N02/16 Sissach - Eptingen

Lärm der Nationalstrasse / Gesamtstrassenlärm

Objekte (Ar	ngaben zu den	Liegenschaften und Parzelle	en)					Beurte	eilunas	spunkt	е		Grenzy	/erte	Korr.	Normprüfun	g (2030)		Normprüfun	ng (2030)		Lärmschutz	projekt (2	030)	Lärmschutz	projekt (2	030)	Wirkung	ı Massn	ahmen	
, (.g		,								_				Immi.		3 ()			.5 ()		alle Massna			alle Massna		,	_	· i		
1		١, ,	In I	ø.	1 .: 1	10	I - 10	D1 /	Lo.	l -	l	l =0					TD 4 00F		GESAMTST	D 4 00 E 1 11					GESAMTST		ï ===	nur		alle	
	Gemeinde	Adresse	Parz.	ind	arz	es 88	ljah 198	Pkt.	Stw.	Fas.	Nutz	E3		1		NATIONALS						NATIONALS					i	Belag SI		Massnah	
Pläne und			Nr.	Gebäude	Unb. Parz.	Erschlies. <1985	Baujahr <1985	Nr.					IGW	AW	NP LSP		>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	NS	GSL	NS	GSL
MISTRA				О	5	ш							dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
LBK													T N	I T N			T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N				
2849,1	Itingen	Finkenhölzliweg 18a	1637	Х		ja	nein	1	0	0	W	Ш	60 5			51 45			52 45			49 43			50 43			-2	-2	-2	-2
2849,1	Itingen	Finkenhölzliweg 18a	1637	Х		ja	nein	1.01	1	0	W	Ш	60 5	_		52 45			53 46			50 44			52 45			-2	-1	-2	-1
2849,2	Itingen	Finkenhölzliweg 18b	1636	Х		ja	nein	1	0	0	W	II.	60 5			51 44			52 44			49 43			50 43			-2	-2	-2	-2
2849,2	Itingen	Finkenhölzliweg 18b	1636	Х		ja	nein	1.01	1	0	W	- 11	60 5			51 45			53 45			50 43			52 44			-2	-1	-2	-1
2849,3	Itingen	Finkenhölzliweg 18c	1635	Х		ja	nein	1	0	0	W	- 11	60 5			52 46			53 46			51 45			53 45			-1	-1	-1	-1
2849,3	Itingen	Finkenhölzliweg 18c	1635	Х		ja	nein	1.01	1	0	W	- 11	60 5			53 46 52 46			55 47 54 46			52 45 51 45			54 46 53 46			-1	-1	-1	-1
2849,4 2849,4	Itingen	Finkenhölzliweg 18d	1634 1634	X	-	ja	nein	1.01	0	0	W	- 11	60 5 60 5			52 46			54 46 55 48			51 45 52 46	1		53 46 55 47			-1 -1	-1 -1	-1	-1
2849,4	Itingen	Finkenhölzliweg 18d	1633	X		ja ia	nein nein	1.01	0	0	W	- 11	60 5			53 46			55 47			52 45			54 46			-1	-1 -1	-1 -1	-1 -1
2849,5	Itingen Itingen	Finkenhölzliweg 18e Finkenhölzliweg 18e	1633	X		ja ia	nein	1.01	1	0	W	11	60 5			53 47			55 48			52 46			55 47			-1	-1	-1 -1	-1
2849,5	Itingen	Finkenhölzliweg 18e	1633	X		ia	nein	2	0	N	W	"	60 5		_	52 46			55 47			51 45	 	<u> </u>	55 46		 	-1	-1	-1	-1
2849,5	Itingen	Finkenhölzliweg 18e	1633	×		ja	nein	2.01	1	N	W	<u>"</u>	60 5			53 47			56 48			52 46	1	-	56 47			-1	-1	-1	-1
2849,5	Itingen	Finkenhölzliweg 18e	1633	X		ja	nein	2.02	2	N	W	ii.	60 5			55 48			57 49			54 47			57 48			-1	-1	-1	-1
2849,6	Itingen	Finkenhölzliweg 20	1316	X		ia	ia	1	1	N	W	II	60 5		_	54 48			55 48			54 47			55 47			-1	-1	-1	-1
2849,6	Itingen	Finkenhölzliweg 20	1316	х		ja	ja	1.01	2	N	W	II	60 5		_	55 49			56 49			54 48			55 48			-1	-1	-1	-1
2849,6	Itingen	Finkenhölzliweg 20	1316	Х		ja	ja	2	2	N	W	Ш	60 5		_	55 49			56 49			54 48			55 48			-1	-1	-1	-1
2849,6	Itingen	Finkenhölzliweg 20	1316	Х		ja	ja	3	1	0	W	Ш	60 5	0 70 65	5	52 46			53 46			51 45			52 45			-1	-1	-1	-1
2849,7	Itingen	Finkenhölzliweg 22	1315	Х		ja	ja	1	1	N	W	Ш	60 5	0 70 65	5	54 48			54 48			53 47			53 47			-1	-1	-1	-1
2849,7	Itingen	Finkenhölzliweg 22	1315	Х		ja	ja	1.01	2	N	W	Ш	60 5	0 70 65	5	55 49			55 49			54 48			55 48			-1	-1	-1	-1
2849,7	Itingen	Finkenhölzliweg 22	1315	Х		ja	ja	2	2	N	W	Ш	60 5	0 70 65	5	55 49			55 49			54 48			55 48			-1	-1	-1	-1
2849,7	Itingen	Finkenhölzliweg 22	1315	Х		ja	ja	3	1	0	W	II	60 5	0 70 65	5	51 44			52 44			50 43			51 43			-1	-1	-1	-1
2849,8	Itingen	Finkenhölzliweg 24	1314	Х		ja	ja	1	1	N	W	Ш	60 5			53 46			53 46			52 46			52 46			-1	-1	-1	-1
2849,8	Itingen	Finkenhölzliweg 24	1314	Х		ja	J=-	1.01	2	N	W	Ш	60 5			54 47			54 47			54 47			54 47			0	0	0	0
2849,8	Itingen	Finkenhölzliweg 24	1314	Х		ja	ja	2	1	N	W	Ш	60 5	_	_	54 47			54 47			53 47			53 47			-1	-1	-1	-1
2849,9	Itingen	Finkenhölzliweg 26	860	Х		ja	ja	1	1	0	W	- 11	60 5			51 45			51 45			50 44			50 44			-1	-1	-1	-1
2849,9	Itingen	Finkenhölzliweg 26	860	Х		ja	ja	2	2	0	W	- 11	60 5			53 46			53 46			52 45			53 45			-1	-1	-1	-1
2849,9	Itingen	Finkenhölzliweg 26	860	Х		ja	ja	3	1	N	W		60 5		_	54 48			54 48			54 48	ļ		54 48			0	0	0	0
2849,10 2849,10	Itingen	Fluhblick 4 Fluhblick 4	792	X		ja	ja	1.01	0	0	W	- 11	60 5	_	_	54 47 54 48			56 48 57 49			53 46 53 47			56 47 56 48			-1 -1	-1 -1	-1 -1	-1 -1
2849,10	Itingen Itingen	Fluhblick 4	792 792	X		ja ia	ja ia	1.02	2	0	W	- 11	60 5 60 5	_		55 49			57 50			54 48			57 49			-1	-1 -1	-1 -1	-1
2849,10	Itingen	Fluhblick 4	792	X		ja	ja	1.02	3	0	W	"	60 5			55 49			57 50			55 48			57 49			-1	-1 -1	-1 -1	-1
2849,10	Itingen	Fluhblick 4	792	X	H	ia	ja ia	2	0	N	W	"	60 5			55 49			55 49			55 49	1	1	55 49			0	0	0	0
2849,10	Itingen	Fluhblick 4	792	X	H	ia	ja ia	2.01	1	N	W	<u>"</u>	60 5			56 50			56 50			56 49	 		56 49			-1	-1	-1	-1
2849,10	Itingen	Fluhblick 4	792	×		ia	ia	2.02	2	N	W	ii.	60 5			57 50			57 50			56 50	1	1	56 50			-1	-1	-1	-1
2849,10	Itingen	Fluhblick 4	792	X		ja	ja	2.03	3	N	W	ii	60 5			57 51	1		57 51	1		57 50			57 50			-1	-1	-1	-1
2849,10	Itingen	Fluhblick 4	792	X		ja	ia	3	0	N	W	II	60 5	_		55 48			55 48			54 48			54 48			-1	-1	-1	-1
2849,10	Itingen	Fluhblick 4	792	X		ja	ja	3.01	1	N	W	ii.	60 5			55 49			55 49			55 49			55 49			0	0	0	0
2849,10	Itingen	Fluhblick 4	792	Х		ja	ja	3.02	2	N	W	Ш	60 5			56 50			56 50			56 49			56 49			-1	-1	-1	-1
2849,10	Itingen	Fluhblick 4	792	х		ja	ja	3.03	3	N	W	Ш	60 5	_	5	56 50			56 50			56 49			56 49			-1	-1	-1	-1
2849,11	Itingen	Fluhblick 5	792	х		ja	ja	1	0	N	W	Ш	60 5	0 70 65	5	55 49			55 49			54 48			54 48			-1	-1	-1	-1
2849,11	Itingen	Fluhblick 5	792	х		ja	ja	1.01	1	N	W	Ш	60 5	0 70 65	5	56 49			56 49			55 49			55 49			-1	-1	-1	-1
2849,11	Itingen	Fluhblick 5	792	Х		ja	ja	1.02	2	N	W	Ш	60 5	0 70 65	5	56 50			56 50			56 50			56 50			0	0	0	0
2849,11	Itingen	Fluhblick 5	792	Х		ja	ja	1.03	3	N	W	Ш	60 5	0 70 65	5	57 50			57 50			56 50			56 50			-1	-1	-1	-1
2849,11	Itingen	Fluhblick 5	792	Х		ja	ja	2	0	N	W	П	60 5	0 70 65	5	53 47			53 47			53 46			53 46			-1	-1	-1	-1
2849,11	Itingen	Fluhblick 5	792	Х		ja	ja	2.01	1	N	W	- II	60 5	0 70 65	5	54 47			54 47		Ī	53 47			53 47			-1	-1	-1	-1
			-						-									_													

N02/16 Sissach - Eptingen

Lärm der Nationalstrasse / Gesamtstrassenlärm

						1					_		1.,	l	(2222)		l.,	(2222)		I			l						
Objekte (Angaben zu de	en Liegenschaften und Parzellen)					Beurte	ellung	spunkt	е		Grenzw	erte	Korr.	Normprüfun	ig (2030)		Normprüfur	ng (2030)		Larmschu	tzprojekt (2	(030)	Lärmschut		030)	Wirkung	g Massn	ahmen	
•													lmmi.							alle Mass	nahmen		alle Massn			nur		alle	
ID Gemeinde	Adresse Par	z. eg		Unb. Parz. Erschlies.	Baujahr /1985	Pkt.	Stw.	Fas.	Nutz	ES				NATIONALS	TRASSE		GESAMTST	RASSENL	ÄRM	NATIONA	LSTRASSE		GESAMTS	TRASSENL	ÄRM.	Belag S	DA8	Massnal	nmen
Pläne und	Nr.	z. epande	Ċ	요 물 수	auj 7	Nr.					IGW	AW	NP LSF	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	NS	GSL	NS	GSL
MISTRA		ී	<u> </u>	Unb. Erso	æ						dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
LBK			-	_ ا ح							T N	T N	T/N T/N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N				
2849,11 Itingen	Fluhblick 5 792	×		ja	ja	2.02	2	N	W	Ш	60 50	70 65		54 48			54 48			54 48			54 48			0	0	0	0
2849,11 Itingen	Fluhblick 5 792	. x		ja	ja	2.03	3	N	W	П	60 50	70 65	;	56 49			56 49			56 49)		56 49			0	0	0	0
2849,12 Itingen	Fluhblick 7 858	×	:	ja	ja	1	0	0	W	Ш	65 55	70 65	;	54 47			54 47			53 47			53 47			-1	-1	-1	-1
2849,12 Itingen	Fluhblick 7 858	х	:	ja	ja	1.01	1	0	W	III	65 55	70 65	5	54 48			54 48			54 47			54 47			-1	-1	-1	-1
2849,12 Itingen	Fluhblick 7 858	X	:	ja	ja	1.02	2	0	W	III	65 55	70 65	5	55 49			56 49			54 48	3		55 48			-1	-1	-1	-1
2849,12 Itingen	Fluhblick 7 858	X	:	ja	ja	1.03	3	0	W	III	65 55	70 65	5	56 49			57 49			55 49)		56 49			-1	-1	-1	-1
2849,12 Itingen	Fluhblick 7 858		:	ja	ja	2	0	N	W	III	65 55		5	55 49			55 49			55 48			55 48			-1	-1	-1	-1
2849,12 Itingen	Fluhblick 7 858			ja	ja	2.01	1	N	W	III	65 55	_	5	56 49			56 49			55 49			55 49			-1	-1	-1	-1
2849,12 Itingen	Fluhblick 7 858		_	ja	ja	2.02	2	N	W	III	65 55			57 50			57 50			56 50			56 50			-1	-1	-1	-1
2849,12 Itingen	Fluhblick 7 858	_	_	ja		2.03	3	N	W	III	65 55			57 51			57 51			57 5°			57 51			0	0	0	0
2849,12 Itingen	Fluhblick 7 858		_	ja	ja	3	0	N	W	III	65 55			55 49			55 49			55 48			55 48			-1	-1	-1	-1
2849,12 Itingen	Fluhblick 7 858	_	_	ja		3.01	1	N	W	III	65 55	_		56 49			56 49		1	55 49		 	55 49	ļ		-1	-1	-1	-1
2849,12 Itingen	Fluhblick 7 858		_	ja	ja	3.02	2	N	W	III	65 55	_		56 50			56 50			56 50			56 50			0	0	0	0
2849,12 Itingen	Fluhblick 7 858 Fluhblick 8 858		_	ja	ja	3.03	3	N	W	III	65 55			57 51 54 48			57 51			57 5			57 51			0	0	0	0
2849,13 Itingen 2849,13 Itingen	Fluhblick 8 858 Fluhblick 8 858		_	ja		1.01	1	N N	W		65 55 65 55	_		54 48 55 49			54 48 55 49			54 48 55 49			54 48 55 49			0	0	0	0
2849,13 Itingen 2849,13 Itingen	Fluhblick 8 858		_	ja ia	ja ia	1.01	2	N	W		65 55			56 49			56 49			56 49		<u> </u>	56 49			0	0	0	0
2849,13 Itingen	Fluhblick 8 858		_	ja	ja	1.02	3	N	W	111	65 55			57 50			57 50			56 50			56 50			-1	-1	-1	-1
2849,13 Itingen	Fluhblick 8 858		_	ja	ia	2	0	N	W	111	65 55			55 48			55 48			54 48		1	54 48			-1	-1	-1	-1
2849,13 Itingen	Fluhblick 8 858		_	ja	ia	2.01	1	N	W	111	65 55			55 49			55 49			55 49			55 49			0	0	0	0
2849,13 Itingen	Fluhblick 8 858	_	_	ja	ja	2.02	2	N	W	111	65 55			56 50			56 50			56 49			56 49			-1	-1	-1	-1
2849,13 Itingen	Fluhblick 8 858		_	ia		2.03	3	N	W	III	65 55			57 51			57 51			57 50			57 50			-1	-1	-1	-1
2849,14 Itingen	Fluhblick 9 589			ja	neir		0	N	W	III	65 55		5	55 48			55 48			54 48	3		54 48			-1	-1	-1	-1
2849,14 Itingen	Fluhblick 9 589	×		ja	neir	1.01	1	N	W	III	65 55	70 65	5	55 49			55 49			55 49)		55 49			0	0	0	0
2849,14 Itingen	Fluhblick 9 589	×	:	ja	neir	1.02	2	N	W	III	65 55	70 65	5	56 49			56 49			56 49)		56 49			0	0	0	0
2849,14 Itingen	Fluhblick 9 589	×	:	ja	neir	1.03	3	N	W	III	65 55	70 65	5	57 50			57 50			56 50)		56 50			-1	-1	-1	-1
2849,14 Itingen	Fluhblick 9 589	X	:	ja	neir	2	0	N	W	III	65 55	70 65	5	54 48			54 48			54 48	3		54 48			0	0	0	0
2849,14 Itingen	Fluhblick 9 589	X	:	ja	neir	2.01	1	N	W	III	65 55	70 65	5	55 49			55 49			55 48	3		55 48			-1	-1	-1	-1
2849,14 Itingen	Fluhblick 9 589		:	ja	neir	2.02	2	N	W	III	65 55	70 65	5	56 49			56 49			55 49)		55 49			-1	-1	-1	-1
2849,14 Itingen	Fluhblick 9 589			ja	neir	2.03	3	N	W	Ш	65 55			56 50			56 50			56 50			56 50			0	0	0	0
2849,14 Itingen	Fluhblick 9 589		_	ja	neir		0	0	W	Ш	65 55			53 47			53 47			53 47			53 47			0	0	0	0
2849,15 Itingen	Fluhblick 10 589	_	_	ja	neir		0	N	W	Ш	65 55	_		54 48			54 48			54 48			54 48	ļ		0	0	0	0
2849,15 Itingen	Fluhblick 10 589		_	ja	neir		1	N	W	III	65 55			55 48			55 48			55 48			55 48	ļ		0	0	0	0
2849,15 Itingen	Fluhblick 10 589		_	ja	neir		2	N	W	III	65 55			55 49			55 49		1	55 49		ļ	55 49	-		0	0	0	0
2849,15 Itingen	Fluhblick 10 589		_	ja	neir		3	N	W	III	65 55			56 50			56 50			56 50			56 50			0	0	0	0
2849,15 Itingen	Fluhblick 10 589	_	_	ja	neir		0	N	W	111	65 55	_		54 48			54 48			54 48			54 48			0	0	0	0
2849,15 Itingen	Fluhblick 10 589		_	ja	neir		1	N	W	III	65 55			55 49			55 49	1	1	55 48		1	55 48 55 40	-		-1	-1	-1	-1
2849,15 Itingen	Fluhblick 10 589	_	_	ja	neir	_	2	N	W	III	65 55	_		56 49 56 50		-	56 49 56 50	1		55 49 56 50		-	55 49 56 50	 		-1 0	-1	-1	-1
2849,15 Itingen 2849,16 Itingen	Fluhblick 10 589 Fluhblick 12 589		_	ja ja	neir		0	N N	W	111	65 55 60 50			56 50		<u> </u>	56 50		1	50 44		 	56 50 50 44	 		-1	0 -1	0	-1
	Fluhblick 13 589	_	_	ja	neir		0	N	W	- !!	60 50			48 41			48 41	1	1	47 40		}	47 40	-		-1 -1	-1	-1 -1	-1
2849,17 Itingen 2849,17 Itingen	Flunblick 13 589 Fluhblick 13 589		_	ja	neir		1	N	W	"	60 50			48 41			48 41	1	1	47 40		}	47 40	-		-1 -1	-1 -1	-1 -1	-1
2849,18 Itingen	Fluhblick 17 589		_	ja	neir		0	N	W	"	60 50			40 42			46 42	1	1	47 40		}	47 41	-		-1	-1 -1	-1 -1	-1
2849,18 Itingen	Fluhblick 17 589		_	ja	neir		1	N	W	<u>"</u>	60 50			48 42		 	48 42	 	1	47 4		 	47 41	1		-1	-1	-1 -1	-1
2849,19 Itingen	Fluhblick 18 589		_	ja	neir		0	N	W	11	60 50			48 42			48 42	1	1	48 42		1	48 42	+		0	0	0	0
2073,13 mingen	1 IUI IDII CK 10 309	, X		ja	Hell	<u>''</u>	U	IN	vv	"	JU 50	70 65	<u>' </u>	+0 42		<u> </u>	+0 +2		1	40 44	-		+0 42	1	<u> </u>	U	U	U	U

N02/16 Sissach - Eptingen

Lärm der Nationalstrasse / Gesamtstrassenlärm

Objekte (A	ngaben zu der	Liegenschaften und Parzelle	en)					Beurt	eilungs	punkt	е		Grer	nzwerte		Korr.	Normprüfun	q (2030)		Normprüfun	g (2030)		Lärmschutz	projekt (20	030)	Lärmschutz	projekt (2	030)	Wirkun	g Massr	nahmen	,
	_	_							_	-						Immi.	-						alle Massnal	hmen		alle Massna	hmen	•	nur		alle	
ID	Gemeinde	Adreses	Dora	Ф	Lsi	2 3	1 = 4	Pkt.	Stw.	Fas.	Nutz	Lee					NATIONALS	TDACCE		GESAMTST	DACCENII	ÄDM	NATIONALS			GESAMTST		ÄDM	Belag S	DAG		ohmon
	Gemeinde	Adresse	Parz.	and	Parz	lies 198	laja 198	PKI.	Siw.	ras.	INULZ	ES			^\^/	ND LOD		i						i i			1		_		Massna	i
Pläne und			Nr.	Gebäude	b. F	Erschlies. <1985	βaι /	Nr.							AW	NP LSF		>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	NS	GSL	NS	GSL
MISTRA				G	Unb.	ш							dB	(A) d	B(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
LBK													Т	N T	N	T/N T/N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N				
2849,20	Itingen	Gartenstrasse 50	1346	Х		ja	neir	1	1	0	W	П	60	50 70	65		51 45			52 45			50 43			51 43			-2	-2	-2	-2
2849,20	Itingen	Gartenstrasse 50	1346	Х		ja	neir	1.01	2	0	W	Ш	60	50 70	65		53 46			54 46			52 45			53 45			-1	-1	-1	-1
2849,26	Itingen	Grabenacherstr. 5a	1638	Х		ja	neir	1	0	0	W	Ш	60	50 70			50 43			51 43			48 42			50 43			-2	-1	-2	-1
2849,26	Itingen	Grabenacherstr. 5a	1638	Х		ja	neir	_	1	0	W	Ш	60	50 70			50 44			52 45			49 43			52 44			-1	-1	-1	-1
2849,26	Itingen	Grabenacherstr. 5a	1638	Х		ja	neir		2	0	W	-	60	50 70			52 45			54 46			50 44			53 45			-2	-1	-2	-1
2849,26	Itingen	Grabenacherstr. 5a	1638	Х		ja	neir		0	N	W	II	60	50 70			49 43			51 44			48 42			51 43			-1	-1	-1	-1
2849,26	Itingen	Grabenacherstr. 5a	1638	Х		ja	neir	_	1	N	W	-	60	50 70			50 44			53 45			49 43			52 44			-1	-1	-1	-1
2849,26	Itingen	Grabenacherstr. 5a	1638	Х		ja	neir		2	N	W	- 11	60	50 70			54 48			55 48			54 47			55 47			-1	-1	-1	-1
2849,27	Itingen	Grabenacherstr. 5b	1639	Х		ja	neir		0	0	W	-	60	50 70			49 43			50 43			48 41			50 42			-2	-1	-2	-1
2849,27	Itingen	Grabenacherstr. 5b	1639	Х		ja	neir	_	1	0	W		60	50 70		1	50 43			52 43		1	48 42			51 43		1	-2	-1	-2	-1
2849,27	Itingen	Grabenacherstr. 5b	1639	X		ja	neir	_	2	0	W	=	60	50 70 50 70		1	51 44 48 41			52 44 49 41		1	50 43 47 40			52 44 48 40		1	-1	0	-1 -1	0
2849,28 2849,28	Itingen	Grabenacherstr. 5c	1640 1640	X		ja ia	neir		0	0	W		60	50 70			48 41 49 42			50 42			47 40			48 40 49 42			-1 -2	-1 -1	-1	-1 -1
2849,28	Itingen Itingen	Grabenacherstr. 5c Grabenacherstr. 5c	1640	X		ja ia	neir		2	0	W		60	50 70			50 43			51 43			49 42			51 43			-2	0	-2 -1	0
2849,29	Itingen	Grabenacherstr. 5d	1641	×		ia	neir	_	0	0	W		60	50 70			46 40			48 40			46 39			48 40			-1	0	-1	0
2849,29	Itingen	Grabenacherstr. 5d	1641	X		ja	neir		1	0	W	- "	60	50 70			47 41			49 42			46 40			49 41			-1	-1	-1	-1
2849,29	Itingen	Grabenacherstr. 5d	1641	x		ja	neir		2	0	W		60	50 70			52 46			53 46			51 45			52 45			-1	-1	-1	-1
2849,30	Itingen	Grabenacherstr. 5e	1642	X		ja	neir	_	0	0	W	-	60	50 70			46 39			47 39			45 38			47 39			-1	0	-1	0
2849,30	Itingen	Grabenacherstr. 5e	1642	X		ja	neir		1	0	W	ï	60	50 70		1	47 40			48 41			46 39			48 40			-1	-1	-1	-1
2849,30	Itingen	Grabenacherstr. 5e	1642	X		ja	neir	_	2	0	W	ii.	60	50 70			51 45			52 45			50 44			51 44			-1	-1	-1	-1
2849,31	Itingen	Grabenackerstrasse 6	809	х		ja	ja	1	1	N	W	ï	60	50 70			49 43			49 43			49 43			49 43			0	0	0	0
2849,32	Itingen	Grabenackerstrasse 8	1257	х		ja	ja	1	1	N	W	Ш	60	50 70	65		49 43			50 43			48 41			49 41			-2	-2	-2	-2
2849,32	Itingen	Grabenackerstrasse 8	1257	Х		ja	ja	2	1	0	W	Ш	60	50 70	65		45 39			46 39			45 39			46 39			0	0	0	0
2849,32	Itingen	Grabenackerstrasse 8	1257	Х		ja	ja	2.01	2	0	W	Ш	60	50 70	65		51 44			51 44			50 44			51 44			-1	0	-1	0
2849,33	Itingen	Grabenackerstrasse 10	1258	Х		ja	ja	1	1	N	W	Ш	60	50 70	65		52 45			53 45			51 44			52 44			-1	-1	-1	-1
2849,34	Itingen	Grabenackerstrasse 12	1259	Х		ja	ja	1	1	N	W	1	60	50 70	65		52 46			53 46			51 45			52 45			-1	-1	-1	-1
2849,34	Itingen	Grabenackerstrasse 12	1259	Х		ja	ja	2	1	0	W	=	60	50 70	65		53 46			54 46			51 45			52 45			-2	-2	-2	-2
2849,34	Itingen	Grabenackerstrasse 12	1259	Х		ja	ja	2.01	2	0	W	П	60	50 70	65		53 47			54 47			52 45			53 45			-2	-2	-2	-2
2849,40	Itingen	Hirsgartenweg 5	1286	Х		ja	ja	1	0	0	W	Ш	60	50 70			56 50			57 50			56 49			57 49			-1	-1	-1	-1
2849,46	Itingen	Landstr. 69	794	Х		ja	neir		0	0	W	Ш	65	55 70			52 45			55 46			51 45			54 46			-1	-1	-1	-1
2849,46	Itingen	Landstr. 69	794	Х		ja	neir		1	0	W	Ш	65	55 70			52 46			55 47			52 46			55 47			0	0	0	0
2849,46	Itingen	Landstr. 69	794	Х	<u> </u>	ja	neir		2	0	W	III	65	55 70		1	55 49			57 49		ļ	54 48			56 49		ļ	-1	-1	-1	-1
2849,46	Itingen	Landstr. 69	794	Х	<u> </u>	ja	neir	1 2	1	N	W	III	65	55 70		1	54 48			54 48		ļ	54 48			54 48		ļ	0	0	0	0
2849,47	Itingen	Landstrasse 72	651	Х	 	ja	ja	1	1	N	W	=	60	50 70		1	48 42			59 47		 	47 41			59 46		<u> </u>	-1	-1	-1	-1
2849,47	Itingen	Landstrasse 72	651	Х		ja	ja	2	1	0	W	-	60	50 70			46 39			55 43			45 39			55 43			-1	0	-1	0
2849,47	Itingen	Landstrasse 72	651	Х	-	ja	ja	3	2	N	W		60	50 70		-	52 45			60 48 59 47		ļ	51 45			60 48	1	 	-1	0	-1	0
2849,48 2849.48	Itingen	Landstr. 76a	1659 1659	X	1	ja	neir		0	N N	W	=	60 60	50 70 50 70	65	1	49 43 50 44			59 47 60 48		1	48 42 49 43			59 47 59 47	1	1	-1 -1	0	-1 -1	-1
	Itingen	Landstr. 76a		X	 	ja	neir									-	45 39					 					1	 		-1	-1 -1	
2849,48 2849,48	Itingen	Landstr. 76a	1659 1659	X	 	ja	neir		0	0	W	=	60	50 70		-	45 39			54 42 54 42		 	45 38 45 38			54 42 54 42	1	 	-1 -1	0	-1 -1	0
2849,48	Itingen	Landstr. 76a	1659	X	1	ja	neir	_	2	0	W	"	60 60	50 70 50 70		1	46 39			54 42		}	45 38			54 42	1	}	-1	0	-1	0
2849,48	Itingen Itingen	Landstr. 76a Landstr. 76b	1658	X	1	ja ja	neir neir		0	N	W		60	50 70		1	50 44			60 48		}	49 43			59 47	1	}	-1	-1	-1	-1
2849,49	Itingen	Landstr. 76b	1658	X	1	ja ia	neir		1	N	W	"	60		65	1	51 45			60 48		}	50 44			60 48	1	}	-1	0	-1	0
2849,50	Itingen	Landstr. 76c	1657	X	 	ja	neir		0	N	W	- "	60	50 70		1	50 43			60 47			49 42			59 47			-1	-1	-1 -1	-1
2849,50	Itingen	Landstr. 76c	1657	X	 	ja	neir		1	N	W		60	50 70		1	51 44			60 48			50 43			60 47			-1	-1	-1	-1
2049,30	ııııgen	Lanusti. 700	1007	_ ^	Ь	Ja	nell	11.01	لــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	IN	VV	-"	00	30 70	03		31 44			JU 40			30 43			00 47				-1		 _

N02/16 Sissach - Eptingen

Lärm der Nationalstrasse / Gesamtstrassenlärm

Objekte (A	ngaben zu den	Liegenschaften und Parzelle	en)					Beurte	eilungs	punkt	е		Grenzwe	erte	Korr.	Normprüfun	ng (2030)		Normprüfun	g (2030)		Lärmschut	zprojekt (2	(030)	Lärmschutz	projekt (2	030)	Wirkung	g Massr	nahmen	
															Immi.							alle Massna	ahmen		alle Massna	hmen		nur		alle	
ID	Gemeinde	Adresse	Parz.	Φ	, i	2 5	2	Pkt.	Ctu	Eac	Nutz	Le				NATIONALS	TDAGGE		GESAMTST	DACCENII	ÄDM	NATIONAL			GESAMTST		ÄРМ	Belag Si	DA 9	Massna	hmon
	Gerrieinde	Aulesse		gng	Parz	lies 198	rjaj 198		Stw.	ras.	Nutz	LS	1014	1 414/	ND LOS																1
Pläne und			Nr.	Gebäude	D. F	Erschlies. <1985	Baujahr <1985	Nr.					IGW	AW	NP LSF		>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	NS	GSL	NS	GSL
MISTRA				G	Unb.	ш							dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
LBK													T N	T N	T/N T/N		T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N				
2849,51	Itingen	Landstr. 76d	1656	Х		ja	nein	1	0	N	W	Ш	60 50			49 43			59 47			48 42			59 47			-1	0	-1	0
2849,51	Itingen	Landstr. 76d	1656	Х		ja	nein	1.01	1	N	W	Ш	60 50			50 44			60 48			49 43			59 47			-1	-1	-1	-1
2849,52	Itingen	Landstr. 76e	1655	Х		ja	nein	1	0	N	W	Ш	60 50			49 43			59 47			48 42			59 47			-1	0	-1	0
2849,52	Itingen	Landstr. 76e	1655	Х		ja	nein	1.01	1	N	W	Ш	60 50			50 44			60 48			49 43			59 47			-1	-1	-1	-1
2849,53	Itingen	Landstr. 76f	1654	Х		ja	nein	1	0	N	W	- 11	60 50			50 43			60 48			49 43			59 48			-1	-1	-1	-1
2849,53	Itingen	Landstr. 76f	1654	Х		ja	nein	1.01	1	N	W	- 11	60 50			51 44			60 48			50 44			60 48			-1	0	-1	0
2849,54	Itingen	Landstr. 76g	1653	Х		ja	nein	1	0	N	W	- !!	60 50			50 44			60 48			49 43			60 48			-1	0	-1	0
2849,54	Itingen	Landstr. 76g	1653	Х		ja	nein	1.01	1	N	W	- !!	60 50			51 45			60 48			50 44			60 48			-1	0	-1	0
2849,55	Itingen	Landstr. 76h	1652	X		ja	nein	1	0	N	W	-	60 50			48 42			58 46 59 47			48 42	1		58 46 59 47			0	0	0	0
2849,55	Itingen	Landstr. 76h	1652	X		ja :-	nein	1.01	1	N	W		60 50 60 50			50 43 48 42			59 47 59 47		-	49 43 48 42	-	-	59 47 59 47			-1 0	0	-1	0
2849,56 2849,56	Itingen Itingen	Landstr. 76i Landstr. 76i	1651 1651	X		ja	nein nein	1.01	0	N N	W	-	60 50			50 44			60 48		-	49 43	-	-	59 47			-1	-1	-1	-1
2849,57	Itingen	Landstrasse 80	253	X		ja ia	ia	1.01	0	0	W	-	60 50			51 44			57 46			49 43			59 47			-2	0	-1	0
2849,57	Itingen	Landstrasse 80	253	X		ja ia	ja ia	1.01	1	0	W	-	60 50			51 45			57 47			50 43			57 46			-2	-1	-2	-1
2849,57	Itingen	Landstrasse 80	253	X		ja ia	ja ia	1.02	2	0	W	"	60 50			52 45			57 47			50 44	1		57 46			-2	-1 -1	-2	-1
2849,57	Itingen	Landstrasse 80	253	X		ja	ia	2	0	0	W	-	60 50			51 44			56 46			49 43	1		55 45			-2	-1 -1	-2	-1
2849,57	Itingen	Landstrasse 80	253	X		ja	ja	2.01	1	0	W	"	60 50			51 45			56 46			50 43			56 45			-2	-1	-2	-1
2849,57	Itingen	Landstrasse 80	253	X		ja	ia	2.02	2	0	W	-	60 50			52 45			57 46			50 44			56 46			-2	-1	-2	-1
2849,57	Itingen	Landstrasse 80	253	X		ia	ia	3	0	N	W	Ü	60 50		1	51 44			60 48			49 43	1		59 48			-2	-1	-2	-1
2849,57	Itingen	Landstrasse 80	253	X		ja	ia	3.01	1	N	W	ï	60 50			51 45			60 48			50 43			60 47			-2	-1	-2	-1
2849,57	Itingen	Landstrasse 80	253	Х		ja	ja	3.02	2	N	W	ii.	60 50			52 46			60 49			51 44			60 48			-2	-1	-2	-1
2849,58		Moosweg 40	788	х		ja	ja	1	1	0	W	-	60 50	70 65		52 46			52 46			51 45			51 45			-1	-1	-1	-1
2849,58	Itingen	Moosweg 40	788	Х		ja	ja	2	1	N	W	Ш	60 50	70 65		54 48			54 48			54 47			54 47			-1	-1	-1	-1
2849,58	Itingen	Moosweg 40	788	Х		ja	ja	3	1	N	W	Ш	60 50	70 65		54 48			54 48			53 47			53 47			-1	-1	-1	-1
2849,59	Itingen	Moosweg 41	257	Х		ja	ja	1	0	N	W	II	60 50	70 65		53 47			53 47			53 46			53 46			-1	-1	-1	-1
2849,59	Itingen	Moosweg 41	257	Х		ja	ja	1.01	1	Ν	W	-	60 50	70 65		54 48			54 48			54 47			54 47			-1	-1	-1	-1
2849,59	Itingen	Moosweg 41	257	Х		ja	ja	2	0	N	W	=	60 50	70 65		53 46			53 46			52 46			52 46			-1	-1	-1	-1
2849,59	Itingen	Moosweg 41	257	Х		ja	ja	2.01	1	N	W	Ш	60 50	70 65		54 48			54 48			54 47			54 47			-1	-1	-1	-1
2849,59	Itingen	Moosweg 41	257	Х		ja	ja	3	0	0	W	Ш	60 50			50 43			50 43			49 43			49 43			-1	-1	-1	-1
2849,59	Itingen	Moosweg 41	257	Х		ja	ja	3.01	1	0	W	Ш	60 50			51 45			51 45			50 44			50 44			-1	-1	-1	-1
2849,60	Itingen	Moosweg 42	258	Х		ja	ja	1	1	0	W	II.	60 50			51 45		ļ	51 45		ļ	50 44	ļ		50 44			-1	-1	-1	-1
2849,60		Moosweg 42	258	Х		ja	ja	2	2	N	W		60 50			55 48	ļ	ļ	55 48		ļ	54 48			54 48			-1	-1	-1	-1
2849,60	Itingen	Moosweg 42	258	Х		ja	ja	3	2	0	W		60 50			52 46	ļ	ļ	52 46		ļ	51 45			51 45			-1	-1	-1	-1
2849,60	-	Moosweg 42	258	Х		ja	ja	4	2	N	W	- 11	60 50			55 48			55 48		 	54 48	<u> </u>	ļ	54 48			-1	-1	-1	-1
2849,61	Itingen	Moosweg 43	811	Х		ja	ja	1	1	0	W	=	60 50			51 45			51 45			50 44			51 44			-1	-1	-1	-1
2849,61	Itingen	Moosweg 43	811	X		ja :-	ja	2 04	0	N	W	- 11	60 50			51 45	1		51 45		1	50 43		1	50 43 52 45			-2	-2	-2	-2
2849,61	Itingen	Moosweg 43	811 811	X		ja		2.01	1	N	W	- !!	60 50			53 46 53 46	1		53 46 53 46		1	52 45 52 46		1				-1 -1	-1 -1	-1 -1	-1
2849,61	Itingen	Moosweg 43		X	\vdash	ja	ja	3 01	0	N	W	- 11	60 50			53 46 54 47	<u> </u>				 		+	-							-1 -1
2849,61 2849,62	Itingen	Moosweg 43	811 810	X	\vdash	ja	ja ia	3.01	1	N N	W	- 11	60 50			54 47	<u> </u>		54 47 54 47		 	53 47 53 47	+	-	53 47 53 47			-1 -1	-1 -1	-1 -1	-1
2849,62	Itingen	Moosweg 44	810			ja ja	,	2	1	N N	W		60 50 60 50		1	54 47	1		54 47		1	53 47			53 47			-1 -1			-1
2849,62	Itingen Itingen	Moosweg 44 Netzenweg 2	1171	X		ja ja	ja ja	1	1	N	W		60 50			55 49	1		57 50		1	55 49			52 46			-1	-1 0	-1 0	0
2849,63	Itingen	Netzenweg 2	1171	X		ja ia	ja ia	2	1	N	W		60 50			55 49	1		56 50		1	55 49			56 50			0	0	0	0
2849,63	Itingen	Netzenweg 2	1171	X		ja	ja	3	0	W	W	"	60 50			46 40		-	48 41		 	46 40	+		48 41			0	0	0	0
2849,63	Itingen	Netzenweg 2	1171	X		ja ia	ja	3.01	1	W	W	-	60 50			48 42	1		50 43		1	48 42			50 43			0	0	0	0
2049,03	ııııgen	iverzeriweg z	1171	X	ш	ja	ja	3.01		VV	VV		0U 5U	70 65	1	40 42	ļ	<u> </u>	30 43		<u> </u>	40 42	 	 	5U 43			U	U	U	U

N02/16 Sissach - Eptingen

Lärm der Nationalstrasse / Gesamtstrassenlärm

Objekte (A	ngaben zu den	Liegenschaften und Parzelle	en)					Beurte	eilungs	spunkt	е		Grenzwe	erte	Korr.	Normprüfun	g (2030)		Normprüfun	ıg (2030)		Lärmschutz	zprojekt (2	030)	Lärmschutz	projekt (2	030)	Wirkung	Massr	nahmen	
															Immi.							alle Massna	hmen		alle Massna	hmen		nur		alle	
ID	Gemeinde	Adresse	Parz.	Φ	Lsi	2 3	2 2	Pkt.	Ctur	Leac	Nutz	l Ec				NATIONALS	TDASSE		GESAMTST	DAGGENI	ÄРМ	NATIONALS			GESAMTST		ÄDM	Belag SI	240	Massna	hmon
	Gerrieinde	Aulesse		gng	Parz	lje 198	ļaļr 198		Stw.	ras.	Nuiz	LS	1014/	L 414/	ND LOD		>IGW			i			i	i							
Pläne und			Nr.	Gebäude	b. F	Erschlies. <1985	Baujahr <1985	Nr.					IGW	AW	NP LSF			>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	NS	GSL	NS	GSL
MISTRA				Θ	Unb.	ω							dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
LBK													T N	T N	T/N T/N		TN	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N				
2849,63	Itingen	Netzenweg 2	1171	Х		ja	ja	4	1	W	W	Ш	60 50	70 65		48 41			49 42			47 41			49 42			-1	0	-1	0
2849,63	Itingen	Netzenweg 2	1171	Х		ja	ja	5	1	0	W	II	60 50		+	56 49			57 50			55 49			56 50			-1	-1	-1	-1
2849,63	Itingen	Netzenweg 2	1171	Х		ja	ja	6	0	0	W	Ш	60 50			55 49			56 50			55 49			56 50			0	0	0	0
2849,63	Itingen	Netzenweg 2	1171	Х		ja	ja	6.01	1	0	W	- 11	60 50			56 49			57 50			55 49			56 50			-1	-1	-1	-1
2849,63	Itingen	Netzenweg 2	1171	Х		ja	ja	1	1	0	W	- 11	60 50			55 49			56 50			55 49			56 50			0	0	0	0
2849,64 2849,64	Itingen	Netzenweg 4	1268 1268	X X		ja	ja	1	1	N	W	- 11	60 50 60 50			55 49 55 48			57 50 56 49			55 49 55 48			57 50 56 49			0	0	0	0
2849,64	Itingen Itingen	Netzenweg 4 Netzenweg 4	1268	X		ja ia	ja ia	2	0	N W	W	- 11	60 50			46 40			49 42			46 40			49 42			0	0	0	0
2849,64	Itingen	Netzenweg 4	1268	X		ja ia	ia	3.01	1	W	W	- 11	60 50			48 42			51 44			48 42			51 44			0	0	0	0
2849,64	Itingen	Netzenweg 4	1268	X		ja	ja ia	4	1	W	W	"	60 50		1	48 42			50 43	-		48 42	1		50 43			0	0	0	0
2849,64	Ŭ	Netzenweg 4	1268	X	†	ja	ia	5	1	0	W	"	60 50			55 49			56 50		 	55 49	<u> </u>		56 50			0	0	0	0
2849,64	Itingen	Netzenweg 4	1268	X		ja	ja	6	0	0	W	i	60 50			53 47			54 48		1	53 47	1	1	54 48	1		0	0	0	0
2849,64	Itingen	Netzenweg 4	1268	X		ja	ja	6.01	1	0	W	II	60 50			54 47			55 48			54 47			55 48			0	0	0	0
2849,64	U	Netzenweg 4	1268	X		ja	ja	7	1	0	W	Ш	60 50			52 46			53 47			52 46	1		53 47			0	0	0	0
2849,65	Itingen	Netzenweg 6	1267	х		ja	ja	1	1	N	W	Ш	60 50	70 65		55 48			57 50			55 48			57 50			0	0	0	0
2849,65	Itingen	Netzenweg 6	1267	Х		ja	ja	2	1	N	W	Ш	60 50	70 65		54 48			56 49			54 48			56 49			0	0	0	0
2849,65	Itingen	Netzenweg 6	1267	Х		ja	ja	3	0	W	W	Ш	60 50	70 65		46 40			49 43			46 39			49 42			-1	-1	-1	-1
2849,65	Itingen	Netzenweg 6	1267	Х		ja	ja	3.01	1	W	W	II	60 50	70 65		48 42			51 45			48 42			51 45			0	0	0	0
2849,65	Itingen	Netzenweg 6	1267	Х		ja	ja	4	1	W	W	П	60 50	70 65		48 42			50 43			48 41			50 43			-1	0	-1	0
2849,65	Itingen	Netzenweg 6	1267	Х		ja	ja	5	1	0	W	Ш	60 50			52 46			54 47			52 46			54 47			0	0	0	0
2849,65	Itingen	Netzenweg 6	1267	Х		ja	ja	6	0	0	W	Ш	60 50			51 44			52 45			51 44			52 45			0	0	0	0
2849,65	Itingen	Netzenweg 6	1267	Х		ja	ja	6.01	1	0	W	II.	60 50			51 44			52 45			51 44			52 45			0	0	0	0
2849,65	Itingen	Netzenweg 6	1267	Х		ja	ja	7	1	0	W	II.	60 50			50 44			51 45			50 43			51 44			-1	-1	-1	-1
2849,66	Itingen	Netzenweg 8	1266	Х		ja	ja	1	1	N	W	- 11	60 50			54 48			56 50			54 48			56 50			0	0	0	0
2849,66	Itingen	Netzenweg 8	1266 1266	X		ja	ja	2	1	N W	W	- 11	60 50 60 50			54 48 47 41			56 49 50 43			54 48 47 40			56 49 50 43			-1	0	0	0
2849,66 2849,66	Ū	Netzenweg 8 Netzenweg 8	1266	X		ja ja	ja ja	3.01	1	W	W	"	60 50			49 42			52 45			49 42			52 45			0	0	-1 0	0
2849,66	Itingen	Netzenweg 8	1266	X		ja ia	ja	J.01	1	W	W	"	60 50			49 42			51 44			49 42			51 44			0	0	0	0
2849,66	Ū	Netzenweg 8	1266	X		ja	ja	5	1	0	W	- :-	60 50			51 45			52 46			51 45			52 46			0	0	0	0
2849,66	Itingen	Netzenweg 8	1266	x		ia	ia	6	0	0	W	ii.	60 50		1	49 43			50 44			49 43	1		50 44			0	0	0	0
2849,66	Ū	Netzenweg 8	1266	X		ja	ja	6.01	1	0	W	ii.	60 50			50 44			51 45			50 43			51 44			-1	-1	-1	-1
2849,66	Itingen	Netzenweg 8	1266	х		ja	ja	7	1	0	W	II	60 50			50 44			51 45			50 43			51 44			-1	-1	-1	-1
2849,67	Itingen	Unb. Parzelle 0256	256		х	ja	nein	1	0		W	Ш	60 50		+	51 44			51 44			50 44			50 44			-1	-1	-1	-1
2849,67		Unb. Parzelle 0256	256		Х	ja	nein	1.01	1		W	II	60 50	70 65		54 48			54 48			54 47			54 47			-1	-1	-1	-1
2849,67	Itingen	Unb. Parzelle 0256	256		х	ja	nein	1.02	2		W	Ш	60 50	70 65	i	55 49			55 49			55 48			55 48			-1	-1	-1	-1
2849,69	Itingen	Unb. Parzelle 1194	1194		Х	ja	nein	1	0		W	Ш	60 50	70 65		56 49			57 49			55 49			56 49			-1	-1	-1	-1
2849,69	Itingen	Unb. Parzelle 1194	1194		Х	ja	nein		1		W	Ш	60 50			56 50		,	57 50			56 49			57 49			-1	-1	-1	-1
2849,69	Itingen	Unb. Parzelle 1194	1194		Х	ja	nein	1.02	2		W	Ш	60 50			57 51	1		58 51	1		57 50			58 50			-1	-1	-1	-1
2849,70	. 3	Rosenweg 2	1172	х		ja	ja	1	1	0	W	II	60 50			55 49			55 49			55 49			55 49			0	0	0	0
2849,70	Itingen	Rosenweg 2	1172	Х		ja	ja	1.01	2	0	W	II	60 50			55 49			56 49			55 49	ļ		56 49			0	0	0	0
2849,70	Ū	Rosenweg 2	1172	Х		ja	ja	1.02	3	0	W	Ш	60 50			56 50			57 50			56 49	ļ		57 50			-1	0	-1	0
2849,70	Itingen	Rosenweg 2	1172	Х	<u> </u>	ja	ja	2	1	N	W		60 50			55 49			55 49		ļ	55 49	1		55 49			0	0	0	0
2849,71	Itingen	Rosenweg 3	1265	Х	.	ja	ja	1	0	N	W	II.	60 50			53 47			54 48	<u> </u>	ļ	53 47	<u> </u>		54 48			0	0	0	0
2849,71	Itingen	Rosenweg 3	1265	X	-	ja	ja	1.01	1	N	W		60 50			56 50			57 50		-	56 50			57 50			0	0	0	0
2849,71	Itingen	Rosenweg 3	1265	Х	L	ja	ja	2	0	0	W	Ш	60 50	70 65		52 45			53 46	l	!	52 45	l		53 46			0	0	0	0

N02/16 Sissach - Eptingen

Lärm der Nationalstrasse / Gesamtstrassenlärm

							D	••						14	h	(0000)		h	(0000)		I		000)			000)				
Objekte (Angaben zu de	n Liegenschaften und Parzellen))					Beurte	llungs	spunkt	9		Grenzw	erte	Korr.	Normprüfur	ig (2030)		Normprüfun	ig (2030)		Lärmschut		•	Lärmschutz		030)	Wirkung			
														lmmi.							alle Massn	ahmen		alle Massna			nur		alle	
ID Gemeinde	Adresse	Parz.	Gebäude	Parz.	<1985	Baujahr <1985	Pkt.	Stw.	Fas.	Nutz	ES				NATIONALS	TRASSE		GESAMTST	RASSENL	ÄRM	NATIONAL	STRASSE		GESAMTST	RASSENL	ÄRM	Belag SI	DA8	Massnal	nmen
Pläne und		Nr.	bäı	요. 본	7	auj <19	Nr.					IGW	AW	NP LSF	Lr Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	NS	GSL	NS	GSL
MISTRA			ලී	Unb. Erso	- [- Δ						dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
LBK				٦								T N	I T N	T/N T/N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N				
2849,71 Itingen	Rosenweg 3	1265	х		ja	ja	3	0	W	W	Ш	60 50			47 41			48 42			47 41			48 42			0	0	0	0
2849,72 Itingen	Rosenweg 4	1244	х		ja	ja	1	1	N	W	Ш	60 50	70 65	5	55 49			55 49			55 49			55 49			0	0	0	0
2849,72 Itingen	Rosenweg 4	1244	Х		ja	ja	2	1	W	W	Ш	60 50	70 65	5	49 43			50 43			49 43			50 43			0	0	0	0
2849,72 Itingen	Rosenweg 4	1244	Х		ja	ja	2.01	2	W	W	=	60 50	70 65	5	49 43			50 44			49 43			50 44			0	0	0	0
2849,72 Itingen	Rosenweg 4	1244	Х	i i	ja	ja	2.02	3	W	W	Ш	60 50	70 65	5	50 43			51 44			50 43			51 44			0	0	0	0
2849,73 Itingen	Rosenweg 5	1264	Х	l i	ja	ja	1	0	N	W	=	60 50	70 65	5	51 45			52 46			51 45			52 46			0	0	0	0
2849,73 Itingen	Rosenweg 5	1264	Х	j	ja	ja	1.01	1	Ν	W	=	60 50	70 65	5	55 49			56 50			55 49			56 50			0	0	0	0
2849,73 Itingen	Rosenweg 5	1264	Х	j	ja	ja	2	0	W	W	=	60 50		5	49 43			50 44			49 43			50 44			0	0	0	0
2849,73 Itingen	Rosenweg 5	1264	х		ja	ja	3	0	W	W	Ш	60 50			48 42			49 43			48 41			49 42			-1	-1	-1	-1
2849,74 Itingen	Rosenweg 6	1243	Х		ja	ja	1	1	N	W	Ш	60 50			55 48			55 48			55 48			55 48			0	0	0	0
2849,74 Itingen	Rosenweg 6	1243	Х		ja	ja	2	1	0	W	- 11	60 50			53 47			53 47			53 47	1		53 47			0	0	0	0
2849,74 Itingen	Rosenweg 6	1243	Х		ja	ja	3	1	W	W		60 50			49 42			50 43			49 42			50 43			0	0	0	0
2849,75 Itingen	Rosenweg 7	1263	Х		ja	ja	1	1	N	W	- 11	60 50			53 47			54 48			53 47			54 48			0	0	0	0
2849,75 Itingen	Rosenweg 7	1263 1263	Х		ja	ja	2 04	0	N	W		60 50			49 43 53 46			50 44			49 43 53 46			50 44			0	0	0	0
2849,75 Itingen 2849,75 Itingen	Rosenweg 7	1263	Х		ja	,	2.01	0	N W	W	-	60 50			53 46 48 42			54 47 49 43			53 46 48 42			54 47 49 43			0	0	0	0
2849,75 Itingen	Rosenweg 7 Rosenweg 7	1263	X		ja ia	ja ia	J	0	0	W	- 11	60 50			46 42			49 43			46 42	-		49 43			0	0	0	0
2849,76 Itingen	Rosenweg 8	1248	X		_	nein	4	1	0	W		60 50			51 45			51 45			51 45			51 45			0	0	0	0
2849,76 Itingen	Rosenweg 8	1248	×		_		1.01	2	0	W	- 11	60 50			52 45			53 45			52 45			53 45			0	0	0	0
2849,76 Itingen	Rosenweg 8	1248	X		_	nein	2	1	N	W		60 50			54 48			54 48			54 48			54 48			0	0	0	0
2849,76 Itingen	Rosenweg 8	1248	X		_	nein	3	1	W	W	ii.	60 50			49 42			50 43			49 42			50 43			0	0	0	0
2849,76 Itingen	Rosenweg 8	1248	x		_	_	3.01	2	W	W	ii.	60 50			49 43			50 44			49 43			50 44			0	0	0	0
2849,100 Itingen	Fluhblick 14	589	Х		,	nein	1	0	N	W	II	60 50		5	47 40			47 40			46 39			46 39			-1	-1	-1	-1
2849,100 Itingen	Fluhblick 14	589	х		ja	nein	1.01	1	N	W	-	60 50	70 65	5	47 41			47 41			46 40			47 40			-1	-1	-1	-1
2849,101 Itingen	Fluhblick 16	589	х		ja	nein	1	0	N	W	Ш	60 50	70 6	5	46 40			46 40			45 39			46 39			-1	-1	-1	-1
2849,101 Itingen	Fluhblick 16	589	х		ja	nein	1.01	1	N	W	=	60 50	70 65	5	47 40			47 40			46 39			47 39			-1	-1	-1	-1
2861,1 Sissach	Auweg 22	901	Х		ja	nein	1	0	S	W	П	60 50	70 6	5	48 42			49 43			48 41			49 42			-1	-1	-1	-1
2861,1 Sissach	Auweg 22	901	Х	j	ja	nein	1.01	1	S	W	=	60 50	70 65	5	49 43			50 44			48 42			49 43			-1	-1	-1	-1
2861,1 Sissach	Auweg 22	901	Х	j	ja	nein	1.02	2	S	W	=	60 50	70 65	5	51 44			52 45			50 44			51 45			-1	-1	-1	-1
2861,2 Sissach		901	Х		,	nein	1	0	S	W	II	60 50			50 43			51 43			49 43			50 43			-1	-1	-1	-1
2861,2 Sissach		901	Х		_		1.01	1	S	W	Ш	60 50			51 44			52 45			50 43			51 44			-1	-1	-1	-1
2861,2 Sissach		901	Х		,	nein	1.02	2	S	W	Ш	60 50			51 45			52 46			51 44			52 45			-1	-1	-1	-1
2861,3 Sissach		903	Х		_	nein	1	0	W	W	II.	60 50			49 42		ļ	50 43			48 42			49 43		ļ	-1	-1	-1	-1
2861,3 Sissach		903	Х		,		1.01	1	W	W	II	60 50			49 43			50 44			48 42			49 43			-1	-1	-1	-1
2861,3 Sissach		903	Х		_	nein	1.02	2	W	W	- 11	60 50			51 44			52 45			50 43			51 44			-1	-1	-1	-1
2861,4 Sissach	Auweg 49	903	Х		J	nein	1	0	W	W	- 11	60 50			45 39		ļ	45 39			44 38	1	ļ	44 38		ļ	-1	-1	-1	-1
2861,4 Sissach	Auweg 49	903	Х		,	nein	1.01	1	W	W	- 11	60 50			47 40		ļ	47 40			46 39	1	ļ	46 39		ļ	-1	-1	-1	-1
2861,4 Sissach	Auweg 49	903	Х		_	nein	1.02	2	W	W	- 11	60 50	_		47 41 49 42		-	48 41 49 42			47 40 49 42	1	-	48 41 49 42	1	-	-1 0	0	-1	0
2861,5 Sissach 2861,5 Sissach		903 903	X		,	nein nein	1.01	0	W	W	- 11	60 50			50 44		<u> </u>	49 42 51 44		-	49 42 50 43	1		49 42 51 43		 	-1	0 -1	0	-1
2861,5 Sissach 2861,5 Sissach	Auweg 51	903	X		_		1.01	2	W	W		60 50			50 44			51 44			50 43	-		51 45	1		-1	-1	-1 -1	-1
2861,5 Sissach	Auweg 51 Auweg 53	903	X		_	nein nein	1.02	0	W	W	"	60 50			49 42			49 42			49 42	-		49 42	1		-1	-1	-1	0
2861,6 Sissach	Auweg 53 Auweg 53	903	X		, .	nein	1.01	1	W	W	"	60 50		-	50 44			51 44			50 43	-		51 43	1		-1	-1	-1	-1
2861,6 Sissach		903	X		J	nein	1.02	2	W	W	"	60 50			51 45		 	52 46			51 44	+		52 45	 	 	-1	-1	-1	-1
2861,7 Sissach	Auweg 55 Auweg 55	903	X		_	nein	1	0	W	W	11	60 50			50 43			50 43			49 43	1		49 43		 	-1	-1	-1	-1
ZUUI,I SISSACII	Auwey 33	3U3	۸		jd	HEIII		U	٧V	vv	_	50 St	, ,, ,,	,	30 43	ļ	ļ	30 43	<u> </u>	<u> </u>	+5 43	1	ļ	-5 43	ļ		-1	-1	-1	-1

N02/16 Sissach - Eptingen

Lärm der Nationalstrasse / Gesamtstrassenlärm

Objekte (A	ngaben zu den	Liegenschaften und Parzelle	en)					Beurt	eilung	spunkt	e		Grenzwe	erte	Korr.	Normprüfun	g (2030)		Normprüfun	g (2030)		Lärmschutz	zprojekt (2	030)	Lärmschutz	projekt (2	030)	Wirkun	g Mass	nahmen	
															Immi.							alle Massna	hmen		alle Massna	hmen		nur		alle	
ID.	Compindo	Adrono	lpora I	Φ	l si l	2 3	1 = 40	Pkt.	l c+	Less	Nutz	Lec				NATIONALS	TDACCE		GESAMTSTI	DACCENII	ÄDM	NATIONALS			GESAMTST		ÄDM		DAG		ohmon
	Gemeinde	Adresse	Parz.	iud	Parz	98 98	ria 8	PKI.	SIW.	ras.	Nutz	ES		1									i	i				Belag S		Massna	1
Pläne und			Nr.	Gebäude	э. Е	Erschlies. <1985	Baujahr <1985	Nr.					IGW	AW	NP LSF		>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	NS	GSL	NS	GSL
MISTRA				Q	Unb.	ш	_						dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
LBK					_								T N	T N	T/N T/N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N				
2861,7	Sissach	Auweg 55	903	Х		ja	nein	1.01	1	W	W	Ш	60 50	70 65		50 44			51 44			50 43			51 43			-1	-1	-1	-1
2861,7	Sissach	Auweg 55	903	Х		ja	nein	1.02	2	W	W	Ш	60 50	70 65		51 44			52 44			51 44			52 44			0	0	0	0
2861,8	Sissach	Brunnmattweg 18	1028	Х		ja	nein	1	0	S	W	Ш	60 50	70 65		48 42			49 43			47 41			49 42			-1	-1	-1	-1
2861,8	Sissach	Brunnmattweg 18	1028	Х		ja	nein	1.01	1	S	W	II	60 50	70 65		51 44			52 45			50 43			51 44			-1	-1	-1	-1
2861,8	Sissach	Brunnmattweg 18	1028	Х		ja	nein	2	0	W	W	Ш	60 50			46 39			47 40			45 39			46 40			-1	-1	-1	-1
2861,8	Sissach	Brunnmattweg 18	1028	Х		ja	nein	2.01	1	W	W	Ш	60 50			50 44			51 44			50 43			51 43			-1	-1	-1	-1
2861,9	Sissach	Brunnmattweg 20	1021	Х		ja	nein	1	0	S	W	Ш	60 50	70 65		50 43			51 43			49 43			50 43			-1	-1	-1	-1
2861,9	Sissach	Brunnmattweg 20	1021	Х		ja	nein	2	2	W	W	Ш	60 50			50 43			51 44			50 43			51 44			0	0	0	0
2861,9	Sissach	Brunnmattweg 20	1021	Х		ja	nein	3	1	S	W	Ш	60 50	70 65		51 44			52 45			50 44			51 45			-1	-1	-1	-1
2861,9	Sissach	Brunnmattweg 20	1021	Х		ja	nein	3.01	2	S	W	Ш	60 50			51 45			52 46			51 44			52 45			-1	-1	-1	-1
2861,10		Brunnmattweg 24	3333	Х		ja	nein	_	0	S	W	Ш	60 50			51 45			52 46			51 44			52 45			-1	-1	-1	-1
2861,10	Sissach	Brunnmattweg 24	3333	Х		ja	nein	_	1	S	W	Ш	60 50			52 45			53 46			51 45			52 46			-1	-1	-1	-1
2861,10	Sissach	Brunnmattweg 24	3333	Х		ja	nein	_	2	S	W	Ш	60 50			52 46			53 47			52 45			53 46			-1	-1	-1	-1
2861,10	Sissach	Brunnmattweg 24	3333	Х		ja	nein	_	1	S	W	Ш	60 50			49 43			50 44			48 41			49 42			-2	-2	-2	-2
2861,10	Sissach	Brunnmattweg 24	3333	Х		ja	nein		2	S	W	Ш	60 50			50 43			51 44			49 42			50 43			-1	-1	-1	-1
2861,11	Sissach	Brunnmattweg 37	901	Х		ja	nein		0	S	W	Ш	60 50			48 42			49 43			48 41			49 42			-1	-1	-1	-1
2861,11	Sissach	Brunnmattweg 37	901	Х		ja	nein		1	S	W	II	60 50			51 44			52 45			50 43			51 44			-1	-1	-1	-1
2861,11	Sissach	Brunnmattweg 37	901	Х		ja	nein		2	S	W	II.	60 50			51 45			52 46			51 44			52 45			-1	-1	-1	-1
2861,12	Sissach	Brunnmattweg 39	901	Х		ja	nein		0	S	W	- 11	60 50			49 42			50 43			48 42			49 43			-1	-1	-1	-1
2861,12	Sissach	Brunnmattweg 39	901	Х		ja	nein		1	S	W	- 11	60 50			51 44			52 45			50 43			51 44			-1	-1	-1	-1
2861,12	Sissach	Brunnmattweg 39	901	Х		ja	nein	1.	2	S	W	- 11	60 50			51 45			52 46			51 44			52 45			-1	-1	-1	-1
2861,13	Sissach	Brunnmattweg 41	901	Х		ja	nein		0	S	W	- 11	60 50			49 43			50 43			49 42			50 43			-1	0	-1	0
2861,13	Sissach	Brunnmattweg 41	901	Х		ja	nein	_	1	S	W	- 11	60 50			51 44			52 45		1	50 44			51 45			-1	-1	-1	-1
2861,13		Brunnmattweg 41	901	X		ja	nein	1.02	2	S	W	- 11	60 50			51 45 50 43			52 46		1	51 44			52 45			-1	-1	-1	-1
2861,14	Sissach	Brunnmattweg 43	901	Х		ja	nein	1 04	0	S	W	- 11	60 50						51 43		1	49 43 50 44			50 43			-1	-1	-1	-1
2861,14 2861,14	Sissach	Brunnmattweg 43	901 901	X		ja	nein	_	2	S	W	- 11	60 50 60 50			51 44 51 45			52 45 52 46		1	50 44 51 44			51 45 52 45			-1 -1	-1 -1	-1 -1	-1 -1
2861,14	Sissach Sissach	Brunnmattweg 43 Brunnmattweg 43	901	X		ja ia	nein		1	W	W	- 11	60 50 60 50			50 44			50 44			50 43			50 43			-1 -1	-1	-1	-1
2861,14			901	X		ja ja	nein	-	2	W	W	"	60 50			50 44			50 44			50 44			50 43			-1 -1	-1	-1	0
2861,15		Brunnmattweg 43	2347	X		ja ia	ia	2.01	0	W	B	IIIB	70	70 65		53			54			50 44			53			-1 -1	-1	-1	-1
2861,15	Sissach Sissach	Gewerbestrasse 1 Gewerbestrasse 1	2347	X		ja	ja	1.01	1	W	В	IIIB	70	70	1	55			56			54	<u> </u>		55			-1 -1	-1 -1	-1	-1
2861,15	Sissach	Gewerbestrasse 1	2347	X		ja	ja	1.02	2	W	В	IIIB	70	70	1	55			56			55	<u> </u>		56			0	0	0	0
2861,15	Sissach	Gewerbestrasse 1	2347	X		ia	ia	1.02	3	W	В	IIIB	70	70	1	56			58		 	55	1	1	57			-1	-1	-1	-1
2861,16	Sissach	Gewerbestrasse 4	2258	X		ja ia	nein	_	0	W	В	IIIB	70	70	1	51			51		 	51	1	1	51			0	0	0	0
2861,16	Sissach	Gewerbestrasse 4	2258	X		ia	nein		1	W	В	IIIB	70	70	1	55			55		 	54	1	1	55			-1	0	-1	0
2861,16	Sissach	Gewerbestrasse 4	2258	X		ja	nein		2	W	В	IIIB	70	70		55			56			55			56			0	0	0	0
2861,16	Sissach	Gewerbestrasse 4	2258	×		ja	nein		3	W	В	IIIB	70	70	1	56			57		1	55	 	1	56			-1	-1	-1	-1
2861.16	Sissach	Gewerbestrasse 4	2258	X		ia	nein		0	S	В	IIIB	70	70	1	49			50		1	47	 	1	49			-2	-1	-2	-1
2861.16	Sissach	Gewerbestrasse 4	2258	X		ia	nein	-	1	S	В	IIIB	70	70		52			53			50			52			-2	-1	-2	-1
2861,16	Sissach	Gewerbestrasse 4	2258	X		ja	nein	_	2	S	В	IIIB	70	70	1	54			55		1	52	 	1	54			-2	-1	-2	-1
2861,16	Sissach	Gewerbestrasse 4	2258	X		ja	nein	_	3	S	В	IIIB	70	70		54			55			53			55			-1	0	-1	0
2861,17	Sissach	Gewerbestrasse 10	2259	×		ja	ja	1	0	S	В	IIIB	70	70	1	49			50		1	47	 	1	48			-2	-2	-2	-2
2861,17	Sissach	Gewerbestrasse 10	2259	X		ia	ia	1.01	1	S	В	IIIB	70	70	1	53			54		 	51	1	 	52			-2	-2	-2	-2
2861,17	Sissach	Gewerbestrasse 10	2259	×		ja	ja	1.02	2	S	В	IIIB	70	70	1	53			54		1	51	 	1	53			-2	-1	-2	-1
2861,17		Gewerbestrasse 10	2259	· ×		ia	ia	1.03	3	S	В	IIIB	70	70	1	53			55		 	51	1	1	54			-2	-1	-2	-1
2001,17	Ciosacii	CCWCIDESTIASSE TO	2200	^		Ja	Ja	1.03	, J			טווו	70	70	1	33	ļ		55			J1			U-T		L		-1	2	الثنا

N02/16 Sissach - Eptingen

Lärm der Nationalstrasse / Gesamtstrassenlärm

Objekte (Angaben zu de	en Liegenschaften und Parze	ellen)					Beurte	eilungs	spunkt	е		Grenzy	verte	Korr.	Normprüfui	ng (2030)		Normprüfun	ıg (2030)		Lärmschut	zprojekt (2	030)	Lärmschutz	projekt (20	030)	Wirkung	g Massn	ahmen	
														lmmi.							alle Massna	ahmen		alle Massna	hmen		nur		alle	
ID Gemeinde	Adresse	Parz.	lde	Parz.	es.	ahr 185	Pkt.	Stw.	Fas.	Nutz	ES				NATIONALS	STRASSE		GESAMTST	RASSENL	ÄRM.	NATIONAL	STRASSE		GESAMTST	RASSENL	ÄRM	Belag SI	SAC	Massnal	.hmen
Pläne und		Nr.	Gebäude	Pa :	Erschlies. <1985	Baujahr <1985	Nr.					IGW	AW	NP LSI	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	NS	GSL	NS	GSL
MISTRA			Ge	Unb.	S.	œ ·						dB(A)) dB(A	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
LBK				⊃	_							т 1	N T	T/N T/N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	, ,	` '	` ′	ı `´
2861,17 Sissach	Gewerbestrasse 10	2259	х		ja	ja	1.04	4	S	W	Ш	65 5	5 70 6		54 47			56 48	,		52 46		,	55 47			-2	-1	-2	-1
2861,18 Sissach	Gewerbestrasse 12	2259	Х		ja	ia	1	0	S	В	IIIB	70	70		55			57			53			56			-2	-1	-2	-1
2861,18 Sissach	Gewerbestrasse 12	2259	х		ja	ja	1.01	1	S	В	IIIB	70	70		56			59			54			58			-2	-1	-2	-1
2861,19 Sissach	Grienmattweg 39	2236	х		ja	nein	1	0	W	W	Ш	60 5	0 70 6	5	48 41			49 42			46 40			48 41			-2	-1	-2	-1
2861,19 Sissach	Grienmattweg 39	2236	Х		ja	nein	1.01	1	W	W	Ш	60 5	0 70 6	5	49 42			50 43			47 41			49 42			-2	-1	-2	-1
2861,19 Sissach	Grienmattweg 39	2236	Х		ja	nein	1.02	2	W	W	Ш	60 5	0 70 6	5	49 42			51 44			48 42			51 44			-1	0	-1	0
2861,19 Sissach	Grienmattweg 39	2236	Х		ja	nein	2	0	W	W	Ш	60 5	0 70 6	5	47 41			48 42			46 39			48 40			-2	-2	-2	-2
2861,19 Sissach	Grienmattweg 39	2236	Х		ja	nein	2.01	1	W	W	Ш	60 5	io 70 6	5	48 41			50 42			46 40			49 42			-2	-1	-2	-1
2861,19 Sissach	Grienmattweg 39	2236	Х		ja	nein	3	0	W	W	Ш	60 5	io 70 6	5	48 42			50 43			47 40			49 42			-2	-1	-2	-1
2861,19 Sissach	Grienmattweg 39	2236	Х		ja	nein	3.01	1	W	W	Ш	60 5	0 70 6	5	49 43			51 44			48 41			50 43			-2	-1	-2	-1
2861,19 Sissach	Grienmattweg 39	2236	Х		ja	nein	4	0	S	W	Ш		0 70 6		50 43			51 44			48 42			50 43			-2	-1	-2	-1
2861,19 Sissach	Grienmattweg 39	2236	х		ja		4.01	1	S	W	Ш		0 70 6		51 44			52 45			50 43			52 44			-1	-1	-1	-1
2861,19 Sissach	Grienmattweg 39	2236	Х		ja	nein	4.02	2	S	W	Ш		io 70 6	-	51 45			53 46			50 44			52 46			-1	-1	-1	-1
2861,19 Sissach	Grienmattweg 39	2236	Х		ja	nein	5	0	S	W	Ш		io 70 6		49 43			50 44			48 42			50 43			-1	-1	-1	-1
2861,19 Sissach	Grienmattweg 39	2236	Х		ja		5.01	1	S	W	Ш		0 70 6		51 44			52 45			50 43			52 44			-1	-1	-1	-1
2861,19 Sissach	Grienmattweg 39	2236	Х		ja		5.02	2	S	W	Ш		io 70 6		51 45			53 46			50 44			52 45			-1	-1	-1	-1
2861,20 Sissach	Grienmattweg 41	2586	Х		ja	nein	1	0	W	W	- 11		0 70 6		45 38			45 38			44 37			45 37			-1	-1	-1	-1
2861,20 Sissach	Grienmattweg 41	2586	Х		ja	nein	1.01	1	W	W			0 70 6	-	49 42			49 42			48 42			48 42			-1	-1	-1	-1
2861,20 Sissach	Grienmattweg 41	2586	Х		ja	nein	1.02	2	W	W			0 70 6		49 43			50 44			49 43			50 44			0	0	0	0
2861,20 Sissach	Grienmattweg 41	2586	Х		ja	nein	2	1	N	W			0 70 6		44 37			44 37			43 36			43 36 44 36			-1	-1	-1	-1
2861,20 Sissach	Grienmattweg 41	2586 2586	X		ja	nein	2.01	<u> </u>	N	W	- 11		0 70 6		44 37 43 37			44 37 44 37			43 36 43 36			44 36 44 37			-1	-1	-1	-1 0
2861,20 Sissach 2861,20 Sissach	Grienmattweg 41	2586 2586	X		ja	nein nein	2.02	0	N S	W	- 11		0 70 6 0 70 6		43 37			44 37			43 36			44 37			-1	0	-1	-1
	Grienmattweg 41	2586	X		ja ia		3.01	1	S	W	- 11		0 70 6		44 38			45 39			43 37			44 38			-1 -1	-1 -1	-1 -1	-1
2861,20 Sissach 2861,20 Sissach	Grienmattweg 41 Grienmattweg 41	2586	X		ja	nein	3.02	2	S	W	"		0 70 6		48 42			49 43			48 41			49 42			-1	-1	-1 -1	-1
2861,20 Sissach	Grienmattweg 41	2586	X		ja	nein	J.UZ	0	N	W	<u>"</u>		0 70 6	-	43 37			43 37			42 36			43 36			-1	-1	-1 -1	-1
2861,20 Sissach	Grienmattweg 41	2586	X		ia		4.01	1	N	W	<u>"</u>		0 70 6		43 37			44 37			42 36			43 36			-1	-1	-1	-1
2861,20 Sissach	Grienmattweg 41	2586	X		ia	nein	4.02	2	N	W	<u> </u>		0 70 6		43 37			44 37			42 36	1		43 37			-1	-1	-1	-1
2861.20 Sissach	Grienmattweg 41	2586	X		ja	nein	5	0	S	W	ii.		0 70 6		45 39			46 40			44 38	1		45 39			-1	-1	-1	-1
2861,20 Sissach	Grienmattweg 41	2586	Х		ja		5.01	1	S	W	ii		0 70 6	-	47 41			48 42			46 40			47 41			-1	-1	-1	-1
2861,20 Sissach	Grienmattweg 41	2586	X		ja		5.02	2	S	W	ii		0 70 6		48 42			49 43			47 41			48 42			-1	-1	-1	-1
2861,21 Sissach	Grienmattweg 43	2587	х		ja	nein	1	0	W	W	II		0 70 6		46 39			46 39			45 38			46 38			-1	-1	-1	-1
2861,21 Sissach	Grienmattweg 43	2587	х		ja	nein	1.01	1	W	W	П		0 70 6	-	52 45			52 45		1	51 44			51 44	1		-1	-1	-1	-1
2861,21 Sissach	Grienmattweg 43	2587	Х		ja	nein	1.02	2	W	W	Ш		0 70 6		53 46			54 47		1	52 45			53 46	1		-1	-1	-1	-1
2861,21 Sissach	Grienmattweg 43	2587	Х		ja	nein	2	0	N	W	Ш	60 5	0 70 6	5	44 38			44 38			43 37			44 37			-1	-1	-1	-1
2861,21 Sissach	Grienmattweg 43	2587	Х		ja	nein	2.01	1	N	W	Ш	60 5	0 70 6	5	45 38			45 38			44 37			44 37			-1	-1	-1	-1
2861,21 Sissach	Grienmattweg 43	2587	Х		ja	nein	2.02	2	N	W	Ш	60 5	0 70 6	5	45 38			45 38			44 37			45 37			-1	-1	-1	-1
2861,21 Sissach	Grienmattweg 43	2587	Х		ja	nein	3	0	N	W	Ш	60 5	0 70 6	5	44 38			44 38			43 37			44 37			-1	-1	-1	-1
2861,21 Sissach	Grienmattweg 43	2587	Х		ja	nein	3.01	1	N	W	Ш	60 5	i0 70 6	5	44 38			44 38			44 37			44 37			-1	-1	-1	-1
2861,21 Sissach	Grienmattweg 43	2587	Х		ja	nein	4	0	N	W	Ш	60 5	i0 70 6	5	44 38			44 38			43 37			44 37			-1	-1	-1	-1
2861,21 Sissach	Grienmattweg 43	2587	Х		ja	nein	4.01	1	N	W	П	60 5	io 70 6	5	44 37			44 37			43 36			44 36			-1	-1	-1	-1
2861,21 Sissach	Grienmattweg 43	2587	Х		ja	nein	4.02	2	N	W	П	60 5	io 70 6	5	44 37			45 37			43 36			44 37			-1	-1	-1	-1
2861,21 Sissach	Grienmattweg 43	2587	Х		ja	nein	5	0	S	W	II		0 70 6	-	49 42			52 44			47 41			51 44			-2	-1	-2	-1
2861,21 Sissach	Grienmattweg 43	2587	Х		ja	nein	5.01	1	S	W	Ш		0 70 6		53 46			55 47			52 45			54 47			-1	-1	-1	-1
2861,21 Sissach	Grienmattweg 43	2587	Х		ja	nein	6	0	S	W	Ш	60 5	io 70 6	5	49 42			52 44		<u> </u>	47 41			51 44	<u> </u>		-2	-1	-2	-1

N02/16 Sissach - Eptingen

Lärm der Nationalstrasse / Gesamtstrassenlärm

Objekte (A	ngaben zu den	Liegenschaften und Parzelle	en)					Beurt	eilung	spunkt	е		Grenzwe	erte	Korr.	Normprüfun	g (2030)		Normprüfun	g (2030)		Lärmschutz	zprojekt (2	030)	Lärmschutz	projekt (2	030)	Wirkung	Massr	nahmen	
															Immi.							alle Massna	hmen		alle Massna	hmen		nur		alle	
ID.	Compindo	Adrono	Inora I	Φ.	l si I	2 3	1 = 4	Pkt.	Len	l 500	Nutz	Lee				NATIONALS	TDACCE		GESAMTST	DACCENII	ÄDM	NATIONALS			GESAMTST		ÄDM	Belag Si	240		hman
	Gemeinde	Adresse	Parz.	pn	Parz	lies 198	ljar 198	PKI.	SIW.	ras.	Nuiz	ES		1						i			i	i						Massna	i l
Pläne und			Nr.	Gebäude	Э. Е	Erschlies. <1985	Baujahr <1985	Nr.					IGW	AW	NP LSF		>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	NS	GSL	NS	GSL
MISTRA				Q	Unb.	ы	_						dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
LBK					_								T N	T N	T/N T/N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N				
2861,21	Sissach	Grienmattweg 43	2587	Х		ja	nein	6.01	1	S	W	II	60 50	70 65		52 46			54 48			52 45			54 47			-1	-1	-1	-1
2861,21	Sissach	Grienmattweg 43	2587	Х		ja	nein	6.02	2	S	W	=	60 50	70 65		53 46			55 48			53 46			55 48			0	0	0	0
2861,21	Sissach	Grienmattweg 43	2587	Х		ja	nein	7	0	S	W	=	60 50	70 65		49 43			52 45			48 41			51 44			-2	-1	-2	-1
2861,21	Sissach	Grienmattweg 43	2587	Х		ja	nein	7.01	1	S	W	=	60 50	70 65		52 46			54 47			52 45			54 47			-1	0	-1	0
2861,21	Sissach	Grienmattweg 43	2587	Х		ja	nein	7.02	2	S	W	II	60 50			53 46			55 48			52 46			55 48			-1	0	-1	0
2861,21	Sissach	Grienmattweg 43	2587	Х		ja	nein	8	0	S	W	Ш	60 50			47 41			48 41			46 40			47 41			-1	-1	-1	-1
2861,21	Sissach	Grienmattweg 43	2587	Х		ja	nein	8.01	1	S	W	Ш	60 50	70 65		51 45			52 45			51 44			52 44			-1	-1	-1	-1
2861,22	Sissach	Grienmattweg 45	2588	Х		ja	nein	1	0	W	W	II	60 50			50 43			52 45			49 42			52 45			-1	0	-1	0
2861,22	Sissach	Grienmattweg 45	2588	Х		ja	nein	_	1	W	W	Ш	60 50			53 46			55 48		ļ	52 46			55 48			-1	0	-1	0
2861,22	Sissach	Grienmattweg 45	2588	Х		ja	nein	_	2	W	W	Ш	60 50			53 47			55 49			53 46	ļ		55 48			-1	-1	-1	-1
2861,22	Sissach	Grienmattweg 45	2588	Х		ja	nein		0	N	W	Ш	60 50			44 38			45 38			43 37	ļ		44 37			-1	-1	-1	-1
2861,22	Sissach	Grienmattweg 45	2588	Х		ja	nein	_	1	N	W	II	60 50			47 41			47 41			47 40			47 40			-1	-1	-1	-1
2861,22	Sissach	Grienmattweg 45	2588	Х		ja	nein	_	2	N	W	II	60 50			48 41			48 41			47 41			47 41			-1	-1	-1	-1
2861,22	Sissach	Grienmattweg 45	2588	Х		ja	nein		0	N	W	- 11	60 50			44 38			45 38			43 37			44 37			-1	-1	-1	-1
2861,22	Sissach	Grienmattweg 45	2588	Х		ja	nein		1	N	W	- 11	60 50			47 41			47 41			47 40			47 40			-1	-1	-1	-1
2861,22	Sissach	Grienmattweg 45	2588	Х		ja	nein		0	N	W	- 11	60 50			44 38			44 38			43 37			44 37			-1	-1	-1	-1
2861,22	Sissach	Grienmattweg 45	2588	Х		ja	nein		1	N	W	- 11	60 50			44 37			45 37			43 36			44 37			-1	-1	-1	-1
2861,22	Sissach	Grienmattweg 45	2588	Х		ja	nein	_	2	N	W	- !!	60 50			44 37			45 38			43 36			44 37			-1	-1	-1	-1
2861,22	Sissach	Grienmattweg 45	2588	Х		ja	nein	_	0	S	W	- 11	60 50			51 45			54 47			50 43			53 46			-2	-1	-2	-1
2861,22	Sissach	Grienmattweg 45	2588	Х		ja	nein		1	S	W	- 11	60 50			53 46			55 48			52 45			55 47			-1	-1	-1	-1
2861,22	Sissach	Grienmattweg 45	2588	Х		ja	nein	_	0	S	W		60 50			51 44 52 46			53 46 55 48			50 43 52 45			53 46 55 48			-1	0	-1	0
2861,22	Sissach	Grienmattweg 45	2588 2588	X		ja	nein			S	W		60 50															-1 -1	0	-1	0
2861,22	Sissach	Grienmattweg 45		X		ja :-	nein		2	S	W	=	60 50			53 46 51 45			56 49 53 46		-	52 45 50 44			55 48 52 45				-1 -1	-1	-1
2861,22 2861,22	Sissach Sissach	Grienmattweg 45	2588 2588	X		ja	nein	_	1	S	W	- 11	60 50 60 50			52 46			54 48		-	51 45			52 45 54 47			-1 -1	-1 -1	-1 -1	-1 -1
2861,22		Grienmattweg 45	2588	X		ja	_	_	2	S	W	- 11	60 50 60 50			52 46			56 49			51 45			55 48			-1 -1	-1 -1	-1 -1	-1
2861,22	Sissach Sissach	Grienmattweg 45 Grienmattweg 45	2588	X		ja ja	nein	_	0	S	W	"	60 50			51 45			53 46			50 44			52 45			-1	-1	-1	-1
2861,22	Sissach	Grienmattweg 45	2588	X		ja ia	nein	_	1	S	W	"	60 50			52 45			54 47			51 44			54 46			-1	-1	-1	-1
2861,23	Sissach	Hauptstrasse 128a	748	X		ja	ia	1	0	W	В	IIIB	70	70 03	-	50			59			49			59			-1	0	-1	0
2861,23	Sissach	Hauptstrasse 128a	748	X		ia	ia	1.01	1	W	В	IIIB	70	70		52			60			50			60			-2	0	-2	0
2861.23	Sissach	Hauptstrasse 128a	748	X		ja	ja	1.02	2	W	В	IIIB	70	70	1	53			60	 	 	52	1	1	60			-2 -1	0	-1	0
2861,23	Sissach	Hauptstrasse 128a	748	X		ja	ja	1.03	3	W	В	IIIB	70	70	1	52			59	 	 	51	1	1	59			-1	0	-1	0
2861,24	Sissach	Hauptstrasse 134	2276	x		ia	nein		0	W	В	IIIB	70	70	1	54			58		1	52	<u> </u>	1	57			-2	-1	-2	-1
2861,24	Sissach	Hauptstrasse 134	2276	X		ia	nein		1	W	В	IIIB	70	70	1	55			59		1	53	<u> </u>	1	58			-2	-1	-2	-1
2861,25	Sissach	Hauptstrasse 136	2260	x		ia	ia	1	0	S	В	IIIB	70	70		54			57			52			56			-2	-1	-2	-1
2861,25	Sissach	Hauptstrasse 136	2260	X		ja	ja	1.01	1	S	В	IIIB	70	70	+	54			58			52	1		57			-2	-1	-2	-1
2861,26	Sissach	Hauptstrasse 144	2256	x		ja	nein		3	W	W	III	65 55			62 56	1		63 57	2		60 54			62 55			-2	-2	-2	-2
2861.26	Sissach	Hauptstrasse 144	2256	X		ia	nein	_	3	W	W	III	65 55			61 54	·		61 54	<u> </u>		59 53			59 53			-2	-2	-2	-2
2861.26	Sissach	Hauptstrasse 144	2256	X		ia	nein		3	0	W	III	65 55			55 49			59 52			53 47	†		58 51			-2	-1	-2	-1
2861,26	Sissach	Hauptstrasse 144	2256	X		ja	nein	_	3	0	W	111	65 55			54 48			56 50			52 46			55 49			-2	-1	-2	-1
2861,28	Sissach	Köhlerweg 31	2711	X		ja	nein	_	0	W	W	JI.	60 50			52 46			54 48			50 44	†		53 47			-2	-1	-2	-1
2861,28	Sissach	Köhlerweg 31	2711	X		ja	nein		1	W	W	ji	60 50			53 47			55 49			51 45	†		54 48			-2	-1	-2	-1
2861,28	Sissach	Köhlerweg 31	2711	X		ia	nein	2	0	S	W	ii.	60 50			52 45			54 47			50 43			53 46			-2	-1	-2	-1
2861,28	Sissach	Köhlerweg 31	2711	X		ja	nein	2.01	2	S	W	ii.	60 50			53 47			55 49			51 45	†		54 48			-2	-1	-2	-1
2861,29	Sissach	Köhlerweg 33	2710	X		ia	nein		0	W	W	"	60 50			49 43			51 44		1	47 41			50 43			-2	-1	-2	-1
					-	J~		٠	<u> </u>			<u> </u>	30 00	1.0 00	1	1.0 10		l	J. 17	l	1	1			-0 .0						

N02/16 Sissach - Eptingen

Lärm der Nationalstrasse / Gesamtstrassenlärm

Objekte (Angaben zu der	n Liegenschaften und Parzelle	en)					Beurte	eilungs	spunkt	9		Grenzw	erte	Korr.	Normprüfur	ıg (2030)		Normprüfun	ıg (2030)		Lärmschut	zprojekt (2	030)	Lärmschutz	projekt (20	030)	Wirkung	Massn	ahmen	
														lmmi.							alle Massn	ahmen		alle Massna	hmen		nur		alle	
ID Gemeinde	Adresse	Parz.	de	7.	Erschlies. <1985	ahr 85	Pkt.	Stw.	Fas.	Nutz	ES				NATIONALS	TRASSE		GESAMTST	RASSENL	ÄRM.	NATIONAL	STRASSE		GESAMTST	RASSENL	ÄRM	Belag SI	DA8	Massnal	hmen
Pläne und		Nr.	Gebäude	Parz.	chlic 19	Baujahr <1985	Nr.					IGW	AW	NP LSF	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	NS	GSL	NS	GSL
MISTRA			Gel	Unb.	Ērs.	ñ,						dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
LBK				\supset	В							T N	T N	T/N T/N	T N	TN	T N	T N	TN	TN	T N	TN	TN	T N	TN	T N	(-,	(-,	(-,	(-,
2861,29 Sissach	Köhlerweg 33	2710	×		ja	nein	1.01	1	W	W	ш	60 50			53 47	I IN	I IN	55 48	I IN	I IN	51 45	I IN	I IN	54 47	I IN	I IN	-2	-1	-2	-1
2861,30 Sissach	Köhlerweg 35	2710	×		ja	nein	1.01	0	W	W	- 11	60 50			50 44			51 45			48 42			50 44			-2	-1	-2	-1
2861.30 Sissach	Köhlerweg 35	2709	X		ja	nein	1.01	1	W	W	11	60 50			52 46			53 47			50 43	1		52 46			-3	-1	-3	-1
2861,31 Sissach	Köhlerweg 37	2708	X		ia	nein	1	0	W	W	ii.	60 50			46 40			47 41			44 38	1		45 39			-2	-2	-2	-2
2861,31 Sissach	Köhlerweg 37	2708	X		ja	nein	1.01	1	W	W	ii.	60 50			51 45			52 46			49 43			51 45			-2	-1	-2	-1
2861.32 Sissach	Köhlerweg 39	2707	х		ia	nein	1	0	W	W	II	60 50			48 42			49 43			46 40			48 41			-2	-2	-2	-2
2861,32 Sissach	Köhlerweg 39	2707	х		ja	nein	1.01	1	W	W	Ш	60 50	70 65		50 44			51 45			48 42			50 43			-2	-2	-2	-2
2861,33 Sissach	Köhlerweg 41	2706	Х		ja	nein	1	0	W	W	II	60 50	70 65		46 40			47 40			43 37			44 38			-3	-3	-3	-3
2861,33 Sissach	Köhlerweg 41	2706	х		ja	nein	1.01	1	W	W	Ш	60 50	70 65	1	50 43			51 44			47 41			48 42			-3	-3	-3	-3
2861,34 Sissach	Kollmattweg 2	1567	Х		ja	ja	1	0	W	W	II	60 50	70 65		45 39			46 40			43 37			44 38			-2	-2	-2	-2
2861,34 Sissach	Kollmattweg 2	1567	х		ja	ja	1.01	1	W	W	Ш	60 50	70 65	i	48 42			49 43			46 40			47 41			-2	-2	-2	-2
2861,34 Sissach	Kollmattweg 2	1567	х		ja	ja	1.02	2	W	W	Ш	60 50	70 65	i L	52 45			53 46			49 43			51 45			-3	-2	-3	-2
2861,35 Sissach	Kollmattweg 5	1568	Х		ja	ja	1	0	W	W	- II	60 50	70 65	i	49 43			50 43			46 40			47 41			-3	-3	-3	-3
2861,35 Sissach	Kollmattweg 5	1568	Х		ja	ja	1.01	1	W	W	- II	60 50	70 65	i	50 44			51 45			48 42			49 43			-2	-2	-2	-2
2861,36 Sissach	Kollmattweg 7	694	Х		ja	ja	1	0	W	В	IIB	65	70		49			49			47			48			-2	-1	-2	-1
2861,37 Sissach	Kollmattweg 9	1953	Х		ja	ja	1	0	W	W	=	60 50	70 65	i	52 46			53 47			50 44			52 46			-2	-1	-2	-1
2861,37 Sissach	Kollmattweg 9	1953	Х		ja	ja	1.01	1	W	W	- 11	60 50	70 65	i	53 47			54 48			51 45			53 47			-2	-1	-2	-1
2861,38 Sissach	Kulmackerweg 15	691	Х		ja	ja	1	0	S	W	- II	60 50	70 65	i	46 40			47 41			44 37			46 39			-3	-2	-3	-2
2861,38 Sissach	Kulmackerweg 15	691	Х		ja	ja	1.01	1	S	W	- II	60 50	70 65	i	48 42			50 43			46 40			49 42			-2	-1	-2	-1
2861,39 Sissach	Kulmackerweg 17	2884	Х		ja	ja	1	0	W	W	- II	60 50			45 38			46 39			42 36			43 37			-3	-3	-3	-3
2861,39 Sissach	Kulmackerweg 17	2884	Х		ja	ja	1.01	1	W	W	- II	60 50		i	46 40			47 41			43 37			44 38			-3	-3	-3	-3
2861,40 Sissach	Kulmackerweg 19	1909	Х		ja	ja	1	0	W	W	- II	60 50			46 40			47 41			44 38			46 40			-2	-1	-2	-1
2861,40 Sissach	Kulmackerweg 19	1909	Х		ja	,	1.01	1	W	W	II	60 50			49 43			50 44			47 41			48 42			-2	-2	-2	-2
2861,41 Sissach	Kulmackerweg 21	1909	Х		ja	ja	1	0	S	W	II	60 50			47 40			48 41			44 38			46 39			-3	-2	-3	-2
2861,41 Sissach	Kulmackerweg 21	1909	Х		ja	,	1.01	1	S	W		60 50			50 44			51 45			48 42			49 43			-2	-2	-2	-2
2861,42 Sissach	Kulmackerweg 23	1909	Х		ja	ja	1	0	W	W		60 50			50 44			52 45			48 41			51 44			-3	-1	-3	-1
2861,42 Sissach	Kulmackerweg 23	1909	Х		ja	,	1.01	1	W	W	II.	60 50		1	51 44			53 46			49 42			52 45			-2	-1	-2	-1
2861,43 Sissach	Netzenstrasse 1	2245	Х		ja	ja	1	0	S	В	IIIB	70	70		51			51			49			49			-2	-2	-2	-2
2861,43 Sissach	Netzenstrasse 1	2245	Х		ja	ja	1.01	1	S	В	IIIB	70	70		55			55			54			55			-1	0	-1	0
2861,43 Sissach 2861.43 Sissach	Netzenstrasse 1 Netzenstrasse 1	2245 2245	X	\vdash	ja	ja	2.01	1	W	B B	IIIB	70 70	70 70	+	53 56	<u> </u>		53 56			53 55	1	<u> </u>	53 56	<u> </u>		-1	0	-1	0
2861,44 Sissach	Netzenstrasse 1	2245	X	\vdash	ja ia	ja ia	4.01	0	W	В	IIIB	70	70	+	60	<u> </u>		60			60	1	<u> </u>	60	<u> </u>		-1	0	-1	0
2861,44 Sissach		2245	X	\vdash	ja ia	Ju	1.01	1	W	В	IIIB	70	70	+	61	1		61			61	+	1	61	1		0	0	0	0
2861,44 Sissach	Netzenstrasse 1g Netzenstrasse 1g	2245	X	\vdash	ja ja	ja ja	1.01	2	W	В	IIIB	70	70	+	62	1		62			62	+	1	62	1		0	0	0	0
2861,44 Sissach	Netzenstrasse 1g	2245	X		ja	ja ia	2	0	S	В	IIIB	70	70		53			53			52			52			-1	-1	-1	-1
2861.44 Sissach	Netzenstrasse 1g	2245	×		ia	,	2.01	1	S	В	IIIB	70	70		54			54			54			54			0	0	0	0
2861,44 Sissach	Netzenstrasse 1g	2245	X		ia	ia	2.02	2	S	В	IIIB	70	70		59			59			58			58			-1	-1	-1	-1
2861,45 Sissach	Netzenstrasse 3	2295	X		ja	ia	1	0	W	В	IIIB	70	70		50			50			49			49			-1	-1	-1	-1
2861,45 Sissach	Netzenstrasse 3	2295	X		ja	,	1.01	1	W	В	IIIB	70	70	+	54	1		54			54	1	1	54	1		0	0	0	0
2861.45 Sissach	Netzenstrasse 3	2295	X		ia	ia	2	0	S	В	IIIB	70	70	+	52	1		55			51	1	1	54	1		-1	-1	-1	-1
2861,45 Sissach	Netzenstrasse 3	2295	X		ia	J	2.01	1	S	В	IIIB	70	70		56			57			54			56			-2	-1	-2	-1
2861,46 Sissach	Netzenstrasse 3f	2295	X		ja	ja	1	0	W	В	IIIB	70	70		56			56			55			55			-1	-1	-1	-1
2861.47 Sissach	Netzenstrasse 4	2255	X		ia	nein	1	0	W	В	IIIB	70	70		56			65			55			65			-1	0	-1	0
2861,47 Sissach	Netzenstrasse 4	2255	х		ja		1.01	1	W	В	IIIB	70	70		59			65			57	1		65			-2	0	-2	0
2861,47 Sissach	Netzenstrasse 4	2255	X		ja		1.02	2	W	В	IIIB	70	70		61			65			60	1		65			-1	0	-1	0
22.,		1	<u> </u>	-	,~			<u> </u>	لنب					+								+					·			

N02/16 Sissach - Eptingen

Lärm der Nationalstrasse / Gesamtstrassenlärm

Objekte (A	ngaben zu den	Liegenschaften und Parzelle	en)					Beurt	eilung	spunk	te		Grenzw	erte	Korr.	Normprüfun	ıa (2030)		Normprüfun	na (2030)		Lärmschutz	projekt (2	030)	Lärmschutz	projekt (2)	030)	Wirkung	ı Massn	ahmen	
, (,								-				Immi.		3 (=)			.5 ()		alle Massna	• • •	, i	alle Massna		,	`	·		
	lo	l _{a t}	In I	o I	1	10	I - 10	D1 /	I.a.	1-	I	l =0					TD 4 00F		050444505	D 4 00 E 1 11							ï ===	nur		alle	
	Gemeinde	Adresse	Parz.	pn	arz	lies 98	ljah 98	Pkt.	Stw	Fas.	Nutz	ES		1		NATIONALS			GESAMTST			NATIONALS			GESAMTST		i	Belag SI		Massnah	
Pläne und			Nr.	Gebäude	Unb. Parz.	Erschlies. <1985	Baujahr <1985	Nr.					IGW	AW	NP LSP		>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	NS	GSL	NS	GSL
MISTRA				Ō	L L	ü							dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
LBK													T N	T N	T/N T/N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N				
2861,47	Sissach	Netzenstrasse 4	2255	Х		ja	nein	1.03	3	W	В	IIIB	70	70		60			65			58			64			-2	-1	-2	-1
2861,47	Sissach	Netzenstrasse 4	2255	Х		ja	nein	2	1	S	В	IIIB	70	70		59			62			57			61			-2	-1	-2	-1
2861,47	Sissach	Netzenstrasse 4	2255	Х		ja	nein	2.01	2	S	В	IIIB	70	70		61			63			59			62			-2	-1	-2	-1
2861,47	Sissach	Netzenstrasse 4	2255	Х		ja	nein	v	0	S	В	IIIB	70	70		54			56			52			55			-2	-1	-2	-1
2861,47	Sissach	Netzenstrasse 4	2255	Х		ja	nein		1	S	В	IIIB	70	70		55			58			53			57			-2	-1	-2	-1
2861,47	Sissach	Netzenstrasse 4	2255	Х		ja	nein		2	S	В	IIIB	70	70		57			59			55			58			-2	-1	-2	-1
2861,47	Sissach	Netzenstrasse 4	2255	Х		ja	nein		3	S	В	IIIB	70	70		58			60			56			59			-2	-1	-2	-1
2861,47	Sissach	Netzenstrasse 4	2255	Х		ja	nein	-	0	N	В	IIIB	70	70		52			58			51			58			-1	0	-1	0
2861,47	Sissach	Netzenstrasse 4	2255	Х		ja	nein		1	N	В	IIIB	70	70		54			59			53			59			-1	0	-1	0
2861,47	Sissach	Netzenstrasse 4	2255	Х		ja	nein	_	2	N	В	IIIB	70	70		55			60			55			60			0	0	0	0
2861,47	Sissach	Netzenstrasse 4	2255	X		ja	nein	4.03	3	N	В	IIIB	70	70	-	56			60		ļ	56			60			0	0	0	0
2861,48	Sissach	Netzenstrasse 8	2253	X		ja :-	ja	1	1	S	В	IIIB	70	70	1	56 56			60 65		1	54			59 65		-	-2	-1 0	-2	-1
2861,48 2861,48	Sissach	Netzenstrasse 8	2253 2253	X		ja	ja	2	1	W S	B	IIIB	70	70 70	1	55			58		1	55 53			57			-1		-1	-1
2861,48	Sissach	Netzenstrasse 8	2253	X		ja ia	ja ia	3	1	S	В	IIIB	70 70	70	-	53			55			52			55			-2 -1	-1	-2 -1	0
2861,48	Sissach Sissach	Netzenstrasse 8 Unb. Parzelle 1003	1003	Х	х	ja ja	ja nein	4	0	5	W	IIIB	60 50		-	52 45			53 46			51 45			52 46			-1 -1	0 -1	-1 -1	-1
2861,50	Sissach	Unb. Parzelle 1003	1003					+	1	-	W	- 11	60 50		-	52 46			53 47			52 45			53 46						-1
2861,50	Sissach	Unb. Parzelle 1003	1003		X	ja ja	nein nein	_	0		W	"	60 50		_	51 45			52 46			51 44			52 45			-1 -1	-1 -1	-1 -1	-1
2861,57	Sissach	Unb. Parzelle 1020	1020		X	ja	nein	_	1		W	"	60 50			52 45			53 46		1	51 45			52 46			-1	-1 -1	-1	-1
2861,59	Sissach	Unb. Parzelle 1023	1023		X	ia	nein	_	0		W	- "	60 50			51 45			52 46			51 44			52 45			-1	-1	-1	-1
2861,59	Sissach	Unb. Parzelle 1023	1023		X	ja	nein		1		W	 "	60 50			52 45			53 46			51 45			52 46			-1	-1	-1	-1
2861,61	Sissach	Unb. Parzelle 1034	1034		X	ja	nein		0		W	11	60 50		_	53 47			53 47			53 46			53 46			-1	-1	-1	-1
2861,61	Sissach	Unb. Parzelle 1034	1034		X	ia	nein		1		W	11	60 50			53 46			54 47			52 46			53 47			-1	-1	-1	-1
2861,63	Sissach	Unb. Parzelle 1941	1941		X	ia	nein		0		W	ii ii	60 50			52 45			53 46			51 45			52 46			-1	-1	-1	-1
2861,63	Sissach	Unb. Parzelle 1941	1941		Х	ja	nein		1		W	II	60 50			52 46			53 47			52 45			53 46			-1	-1	-1	-1
2861,65	Sissach	Grienmattweg 33b	4202	х		ia	nein	1	0	S	W	Ш	60 50			49 42			50 43			48 42			49 43			-1	-1	-1	-1
2861,65	Sissach	Grienmattweg 33b	4202	х		ja	nein	1.01	1	S	W	Ш	60 50	70 65		50 43			51 44			49 42			51 43			-1	-1	-1	-1
2861,65	Sissach	Grienmattweg 33b	4202	х		ja	nein	2	0	W	W	Ш	60 50	70 65		49 42			50 43			48 41			49 42			-1	-1	-1	-1
2861,68	Sissach	Köhlerweg 25	2730	Х		ja	nein	1	0	S	W	Ш	60 50	70 65		51 45			51 45			48 42			48 42			-3	-3	-3	-3
2861,68	Sissach	Köhlerweg 25	2730	Х		ja	nein	1.01	1	S	W	Ш	60 50	70 65		51 45			51 45			49 43			49 43			-2	-2	-2	-2
2861,68	Sissach	Köhlerweg 25	2730	Х		ja	nein	1.02	2	S	W	Ш	60 50	70 65		52 46			52 46			50 44			51 45			-2	-1	-2	-1
2861,69	Sissach	Köhlerweg 27	2730	Х		ja	nein	1	0	S	W	Ш	60 50	70 65		52 46			53 47			50 44			51 45			-2	-2	-2	-2
2861,69	Sissach	Köhlerweg 27	2730	Х		ja	nein	1.01	1	S	W	Ш	60 50			53 47			54 48			50 44			51 45			-3	-3	-3	-3
2861,69	Sissach	Köhlerweg 27	2730	Χ		ja	nein	1.02	2	S	W	Ш	60 50	70 65		54 48			55 49			52 46			53 47			-2	-2	-2	-2
2861,69	Sissach	Köhlerweg 27	2730	Х		ja	nein	2	0	W	W	II	60 50	70 65		55 48			56 49			53 46			55 48			-2	-1	-2	-1
2861,69	Sissach	Köhlerweg 27	2730	Х		ja	nein	2.01	1	W	W	Ш	60 50			56 49			57 50			53 47			55 49			-3	-2	-3	-2
2861,69	Sissach	Köhlerweg 27	2730	х		ja	nein	_	2	W	W	Ш	60 50			56 50			57 51	1	ļ	54 48			56 50			-2	-1	-2	-1
2861,70	Sissach	Köhlerweg 29	2730	х		ja	nein		0	S	W	Ш	60 50			55 48			56 49			52 46			54 48			-3	-2	-3	-2
2861,70	Sissach	Köhlerweg 29	2730	х		ja	nein		1	S	W	Ш	60 50			56 49			57 50		ļ	53 47			56 49			-3	-1	-3	-1
2861,70	Sissach	Köhlerweg 29	2730	Х		ja	nein	_	2	S	W	Ш	60 50		ļ	56 50			57 51	1		54 48			56 50		ļ	-2	-1	-2	-1
2861,70	Sissach	Köhlerweg 29	2730	Х		ja	nein	_	0	S	W	II	60 50		ļ	53 47			55 49			51 45			54 48		ļ	-2	-1	-2	-1
2861,70	Sissach	Köhlerweg 29	2730	Х		ja	nein		1	S	W	II	60 50		ļ	54 48			56 50			52 46			55 49		ļ	-2	-1	-2	-1
2861,70	Sissach	Köhlerweg 29	2730	Х		ja	nein	2.02	2	S	W	III	60 50			55 49			57 50		ļ	53 47			56 49		ļ	-2	-1	-2	-1
2861,70	Sissach	Köhlerweg 29	2730	Х		ja	nein	3	0	W	W		60 50			55 48			56 49		ļ	53 46			55 48		ļ	-2	-1	-2	-1
2861,70	Sissach	Köhlerweg 29	2730	Х		ja	nein	3.01	1	W	W	11	60 50	70 65	1	56 50			57 51	1	<u> </u>	54 47			56 50	<u> </u>	<u> </u>	-3	-1	-3	-1

N02/16 Sissach - Eptingen

Lärm der Nationalstrasse / Gesamtstrassenlärm

Objekte (Angaben zu den Liegenschaften und Parzellen) ID	Cebaude Unb. Parz. Erschlies. <1985 Baujahr	_ curton	ilungspunk		Grenzwe		Korr.	Normprüfun			Normprüfun			Lärmschutz							Massn		
ID Gemeinde Adresse Parz. \$\frac{1}{2}\text{Plane und} \ MISTRA	aude Parz. Ilies. 1985								J (,			J (111,		-U- M		,		projekt (20	,	_	· .		
Plâne und MISTRA Adresse Parz. 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	ande arz arz arz lies lies ligh	0	la. I =	11 -	_		lmmi.						·	alle Massnal			alle Massna		×	nur		alle	
Pläne und Nr. 3 MISTRA		986 Pkt. 5	Stw. Fas.	Nutz E				NATIONALS			GESAMTST			NATIONALS			GESAMTST			Belag SI		Massnal	i
MISTRA	3a 7 3a 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	√ Nr.			IGW	AW	NP LSP	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	NS	GSL	NS	GSL
	5 5 6 6				dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
LBK					T N	T N	T/N T/N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N				
2861,70 Sissach Köhlerweg 29 2730	x ja neir	in 3.02	2 W	W	l 60 50	70 65		56 50			57 51	1		54 48			56 50			-2	-1	-2	-1
2861,82 Sissach Schützenweg 4 2059	x ja ja	1	0 W	W	l 60 50	70 65		51 45			52 46			49 43			51 45			-2	-1	-2	-1
2861,82 Sissach Schützenweg 4 2059	x ja ja	1.01	1 W	W	l 60 50	70 65		52 46			53 47			50 44			52 46			-2	-1	-2	-1
,	x nein ja	1	0 S	W	. 00 00			56 49			57 50			56 49			57 50			0	0	0	0
2861,83 Sissach Weiermattweg 35 2222	x nein ja	1.01	1 S	W	I 65 55	70 65	-4 -3.5				59 52			57 51			58 52			-1	-1	-1	-1
	x nein ja	1.02	2 S	W	I 65 55	70 65	-4 -3.5	59 52			60 53			59 52			60 53			0	0	0	0
,	x nein ja		3 S	W	. 00 00	70 65	-4 -3.5	60 53			61 54			60 53			61 54			0	0	0	0
	x nein ja		0 0	W	1 00 00						52 45			50 44			51 45			-1	-1	-1	-1
,	x nein ja		1 0	W	. 00 00	-		52 45			53 46			52 45			53 46			0	0	0	0
,	x nein ja		2 0	W	. 00 00			52 46			53 47			52 46			53 47			0	0	0	0
,	x nein ja		3 0	W	. 00 00	-	-4 -3.5	53 46			54 47			52 46			53 47			-1	-1	-1	-1
3	x ja ja		0 W	S II		70		52			53			50			51			-2	-2	-2	-2
3	x ja ja		1 W	S II		70		53			54			51			52			-2	-2	-2	-2
	x ja ja		0 N	S II		70	1	46			53			44			53			-2	0	-2	0
	x ja ja			S II		70	1	49 50			55 51			47 48			55			-2	0	-2	0
3, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1,	x ja ja		0 W	S II		70	1				_			_			50			-2	-1	-2	-1
	x ja ja x ja ja		0 N 1 N	WI	1 60 50 1 60 50			50 44 50 44			52 45 52 46			48 42 48 42			51 44 51 45			-2 -2	-1 -1	-2 -2	-1 -1
3, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1,	x ja ja x ia neir		0 SW	W	60 50			49 43			50 43			46 40			49 41			-2	-2	-2	-2
	x ja neir		1 SW	W	I 60 50			49 43			52 44			46 40			50 41			-3	-3	-3	-3
	x ja neir		2 SW	W	I 60 50			50 44			52 45			47 41			51 42			-3	-3	-3	-3
	x ja neir		0 SW	W	1 60 50			49 43			51 44			46 40			49 41			-3	-3	-3	-3
	x ja neir		1 SW	W	l 60 50			50 44			52 45			47 41			51 42			-3	-3	-3	-3
	x ja neir	2.01	0 NW	W	1 60 50		1	49 43			50 43			46 40			49 41			-3	-2	-3	-2
	x ja neir		1 NW	W	60 50			50 44			52 44			47 41			50 42			-3	-2	-3	-2
	x ja neir		0 SW	W				49 43			50 43			46 40			49 41			-3	-2	-3	-2
	x ia neir		1 SW	W				49 43			50 43			46 40			49 41			-3	-2	-3	-2
	x ja neir	in 1.02	2 SW	W				50 44			51 44			47 41			50 42			-3	-2	-3	-2
	x ja neir	in 2	0 NW	W	_			49 43			51 44			46 40			49 41			-3	-3	-3	-3
	x ja neir	in 2.01	1 NW	W	_			50 43			52 44			47 40			50 41			-3	-3	-3	-3
2863,2 Tenniken Alte Landstrasse 2 1074	x ja neir	in 2.02	2 NW	W	I 65 55	70 65		50 44			52 45			47 41			50 42			-3	-3	-3	-3
2863,2 Tenniken Alte Landstrasse 2 1074	x ja neir	in 2.03	3 NW	W	I 65 55	70 65		52 45			53 46			49 42			51 43			-3	-3	-3	-3
2863,3 Tenniken Alte Landstrasse 5 1124	x ja ja	1	0 W	W	I 65 55	70 65		48 42			49 42			45 39			46 39			-3	-3	-3	-3
2863,3 Tenniken Alte Landstrasse 5 1124 >	x ja ja	1.01	1 W	W	I 65 55	70 65		48 42			49 42			45 39			47 40			-3	-2	-3	-2
2863,3 Tenniken Alte Landstrasse 5 1124	x ja ja	1.02	2 W	W	. 00 00			49 43			50 43			46 40			48 41			-3	-2	-3	-2
	x ja ja		2 N	W	1 00 00			48 42			49 42			45 39			46 39			-3	-3	-3	-3
	x ja ja		0 S	W	I 65 55			48 42			52 43			45 39			50 40			-3	-3	-3	-3
	x ja ja	1.01	1 S	W				49 42			53 43			46 40			51 41			-3	-2	-3	-2
	x ja ja		2 S	W	. 00 00			50 44			53 45			47 41			52 42			-3	-3	-3	-3
	x ja ja		0 N	W	I 65 55			48 42			49 42			45 39			48 40			-3	-2	-3	-2
7 110 201 101 1100 1100 1100 1100 1100 1	x ja ja		1 N	W	1 00 00		1	48 42			50 42			45 39			48 40			-3	-2	-3	-2
	x ja ja		2 N	W	. 00 00		1	49 42			50 42			46 39			49 40			-3	-2	-3	-2
	x ja ja		0 W	WI	l 60 50			48 42			53 43			45 39			52 41			-3	-2	-3	-2
	x ja ja		1 W	WI	l 60 50	70 65		48 42			53 43			45 39			52 41			-3	-2	-3	-2
2863,6 Tenniken Alte Landstrasse 45 1248	x ja ja	1.02	2 W	W	l 60 50	70 65		50 44			54 45			47 41			52 43			-3	-2	-3	-2

N02/16 Sissach - Eptingen

Lärm der Nationalstrasse / Gesamtstrassenlärm

Objekte (A	ngaben zu den	Liegenschaften und Parzelle	en)					Beurte	eilungs	spunkt	e		Grenzw	erte	Korr.	Normprüfun	ng (2030)		Normprüfun	ıg (2030)		Lärmschut	zprojekt (2	(030)	Lärmschutz	projekt (20	030)	Wirkung	Massr	nahmen	
															Immi.							alle Massn	ahmen		alle Massna	hmen		nur		alle	
ID.	Compindo	Adrono	lpora I	Φ	Lsil	49	- 2	Pkt.	l c+	Fas.	l Nive-	Lec				NATIONALS	TDACCE		GESAMTST	DACCENII	ÄDM	NATIONAL			GESAMTST		ÄDM	Belag Si	240		hman
	Gemeinde	Adresse	Parz.	iud	Parz	lies 98	ja 198		Siw.	ras.	INUIZ	ES		1						i			i			i				Massna	
Pläne und			Nr.	Gebäude	Э.	Erschlies. <1985	Baujahr <1985	Nr.					IGW	AW	NP LSF		>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	NS	GSL	NS	GSL
MISTRA				Q	Unb.	ш	_						dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
LBK					_								T N	T N	T/N T/N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N				
2863,7	Tenniken	Alte Landstrasse 47	1248	Х		ja	ja	1	0	S	W	Ш	60 50	70 65		50 44			59 47			47 41			58 46			-3	-1	-3	-1
2863,7	Tenniken	Alte Landstrasse 47	1248	Х		ja	ja	1.01	1	S	W	Ш	60 50	70 65		52 45			59 48			49 42			59 46			-3	-2	-3	-2
2863,7	Tenniken	Alte Landstrasse 47	1248	Х		ja	ja	2	0	S	W	Ш	60 50	70 65		50 44			58 47			47 41			57 45			-3	-2	-3	-2
2863,7	Tenniken	Alte Landstrasse 47	1248	Х		ja	ja	2.01	1	S	W	Ш	60 50	70 65		51 45			58 47			48 42			58 46			-3	-1	-3	-1
2863,7	Tenniken	Alte Landstrasse 47	1248	Х		ja	ja	3	0	S	W	Ш	60 50	70 65		50 44			56 46			47 41			56 45			-3	-1	-3	-1
2863,7	Tenniken	Alte Landstrasse 47	1248	Х		ja	ja	3.01	1	S	W	Ш	60 50	70 65		51 45			57 47			48 42			57 45			-3	-2	-3	-2
2863,7	Tenniken	Alte Landstrasse 47	1248	Х		ja	ja	4	0	W	W	Ш	60 50	70 65		49 43			59 48			46 40			59 47			-3	-1	-3	-1
2863,7	Tenniken	Alte Landstrasse 47	1248	Х		ja	ja	4.01	1	W	W	II	60 50	70 65		50 44			60 48			47 41			59 47			-3	-1	-3	-1
2863,7	Tenniken	Alte Landstrasse 47	1248	Х		ja	ja	4.02	2	W	W	Ш	60 50	70 65		52 46			60 49			49 43			59 47			-3	-2	-3	-2
2863,7	Tenniken	Alte Landstrasse 47	1248	Х		ja	ja	5	0	N	W	Ш	60 50	70 65		49 42			55 45			46 39			55 43			-3	-2	-3	-2
2863,7	Tenniken	Alte Landstrasse 47	1248	Х		ja	ja	5.01	1	Ν	W	Ш	60 50			49 43			56 45			46 40			56 44			-3	-1	-3	-1
2863,7	Tenniken	Alte Landstrasse 47	1248	Х		ja	ja	6	0	N	W	Ш	60 50	70 65		49 42			54 44			46 39			54 42			-3	-2	-3	-2
2863,7	Tenniken	Alte Landstrasse 47	1248	Х		ja	ja	6.01	1	N	W	Ш	60 50	70 65		49 43			54 44			46 40			54 43			-3	-1	-3	-1
2863,8	Tenniken	Alte Landstrasse 49	1248	Х		ja	ja	1	0	W	W	Ш	60 50	70 65		48 41			51 42			45 38			50 39			-3	-3	-3	-3
2863,8	Tenniken	Alte Landstrasse 49	1248	Х		ja	ja	1.01	1	W	W	Ш	60 50	70 65		48 42			52 43			45 39			50 40			-3	-3	-3	-3
2863,8	Tenniken	Alte Landstrasse 49	1248	Х		ja	ja	1.02	2	W	W	Ш	60 50	70 65		50 44			53 45			47 41			52 42			-3	-3	-3	-3
2863,9	Tenniken	Bisnachtweg 36	1260	Х		ja	ja	1	0	W	W	Ш	60 50	70 65		52 46			52 46			49 43			49 43			-3	-3	-3	-3
2863,9	Tenniken	Bisnachtweg 36	1260	Х		ja	ja	1.01	1	W	W	Ш	60 50	70 65		53 47			53 47			50 44			50 44			-3	-3	-3	-3
2863,9	Tenniken	Bisnachtweg 36	1260	Х		ja	ja	2	1	N	W	Ш	60 50	70 65		51 44			51 44			48 41			48 41			-3	-3	-3	-3
2863,9	Tenniken	Bisnachtweg 36	1260	Х		ja	ja	3	0	S	W	Ш	60 50	70 65		50 44			52 44			47 41			51 42			-3	-2	-3	-2
2863,10	Tenniken	Bisnachtweg 42	1261	Х		ja	ja	2	0	W	В	IIIB	70	70		54			54			51			51			-3	-3	-3	-3
2863,10	Tenniken	Bisnachtweg 42	1261	Х		ja	ja	2.01	1	W	В	IIIB	70	70		56			56			53			53			-3	-3	-3	-3
2863,10	Tenniken	Bisnachtweg 42	1261	Х		ja	ja	3	0	S	В	IIIB	70	70		52			52			49			49			-3	-3	-3	-3
2863,10	Tenniken	Bisnachtweg 42	1261	Х		ja	ja	3.01	1	S	В	IIIB	70	70		53			53			50			51			-3	-2	-3	-2
2863,11	Tenniken	Elletenweg 1	1054	Х		ja	ja	1	0	SW	W	II	60 50	70 65		48 42			48 42			45 39			45 39			-3	-3	-3	-3
2863,11	Tenniken	Elletenweg 1	1054	Х		ja	ja	1.01	1	SW	W	II	60 50			54 48			54 48			51 45			51 45			-3	-3	-3	-3
2863,11	Tenniken	Elletenweg 1	1054	Х		ja	ja	2	1	NW	W	Ш	60 50			56 50			56 50			53 47			53 47			-3	-3	-3	-3
2863,11	Tenniken	Elletenweg 1	1054	Х		ja	J=-	2.01	2	NW	W	Ш	60 50			58 52	2		58 52	2		55 49			55 49			-3	-3	-3	-3
2863,11	Tenniken	Elletenweg 1	1054	Х		ja	ja	3	1	SO	W	Ш	60 50			48 42			48 42			45 39			45 39			-3	-3	-3	-3
2863,11	Tenniken	Elletenweg 1	1054	Х		ja	-,-	3.01	2	SO	W	Ш	60 50			50 44			50 44			47 41			47 41			-3	-3	-3	-3
2863,12	Tenniken	Elletenweg 10	1603	Х		ja	ja	1	1	W	W	Ш	60 50			55 49			55 49		ļ	52 46			52 46			-3	-3	-3	-3
2863,13	Tenniken	Elletenweg 11	1052	Х		ja	ja	1	1	W	W	Ш	60 50			51 45			51 45			48 42			48 42			-3	-3	-3	-3
2863,14	Tenniken	Elletenweg 14	1040	Х		ja	ja	1	1	W	W	Ш	60 50			50 44			50 44		ļ	47 41			47 41			-3	-3	-3	-3
2863,15	Tenniken	Hof Grund 140	1771	Х		nein	ja	1	0	0	W	III	65 55			59 53			59 53		<u> </u>	56 50		<u> </u>	56 50			-3	-3	-3	-3
2863,15	Tenniken	Hof Grund 140	1771	Х		nein	ja	1.01	1	0	W	III	65 55			62 55			62 55			59 52			59 52			-3	-3	-3	-3
2863,16	Tenniken	Gürblenweg 3	1037	Х		ja	nein	1	2	W	W	Ш	60 50			54 48			54 48		ļ	51 45			51 45			-3	-3	-3	-3
2863,17	Tenniken	Gürblenweg 9	1048	Х		ja	nein	1	1	W	W	Ш	60 50			51 45			51 45		ļ	48 42			48 42			-3	-3	-3	-3
2863,18	Tenniken	Gürblenweg 11	1697	Х		ja	nein	1	1	W	W	Ш	60 50			51 45			51 45		ļ	48 42			48 42			-3	-3	-3	-3
2863,19	Tenniken	Gürblenweg 13	1047	Х		ja	nein	1	2	W	W	ll.	60 50			51 45			51 45			48 42			48 42			-3	-3	-3	-3
2863,20	Tenniken	Hof Hägler 142	1328	Х		nein	ja	1	0	0	W	III	65 55			59 53			59 53		ļ	56 50			56 50			-3	-3	-3	-3
2863,20	Tenniken	Hof Hägler 142	1328	Х		nein	ja	1.01	1	0	W	III	65 55			61 55			61 55			58 52			58 52			-3	-3	-3	-3
2863,20	Tenniken	Hof Hägler 142	1328	Х		nein	ja	2	0	S	W	III	65 55			59 53			59 53			56 50			56 50			-3	-3	-3	-3
2863,20	Tenniken	Hof Hägler 142	1328	Х		nein	ja	2.01	1	S	W	III	65 55			61 54			61 54			58 51			58 51			-3	-3	-3	-3
2863,20	Tenniken	Hof Hägler 142	1328	Х		nein	ja	2.02	2	S	W	III	65 55			62 55			62 55			59 52			59 52			-3	-3	-3	-3
2863,21	Tenniken	Hauptstrasse 1	1001	Х		ja	ja	1	1	NW	W	III	65 55	70 65		55 48			60 51			52 45			59 49			-3	-2	-3	-2

N02/16 Sissach - Eptingen

Lärm der Nationalstrasse / Gesamtstrassenlärm

Objekte (A	ngaben zu den			Beurt	eilung	spunkt	e		Grenzw	erte	Korr.	Normprüfun	g (2030)		Normprüfun	g (2030)		Lärmschut	zprojekt (2	(030)	Lärmschutz	projekt (2	030)	Wirkun	g Massi	nahmen					
												Immi.							alle Massna	ahmen		alle Massna	hmen		nur		alle				
ID	Compindo	Adrono	Inora I	Ф	Lsi	2 ني ا	1 = 2	Pkt.	Long	Fas.	LNIt-	Lee				NATIONALS	TDACCE		GESAMTST	DACCENII	ÄDM	NATIONAL			GESAMTST		ÄDM		DAG		hman
	Gemeinde	Adresse	Parz.	ind	Parz	<u>8</u>	rjaj 198	PKI.	SIW.	ras.	Nuiz	E3		1			1			i	1	-						Belag S		Massna	i
Pläne und			Nr.	Gebäude	Э. Е	Erschlies. <1985	Baujahr <1985	Nr.					IGW	AW	NP LSF		>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	NS	GSL	NS	GSL
MISTRA				Ō	Unb.	ш	_						dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
LBK					_								T N	T N	T/N T/N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N				
2863,21	Tenniken	Hauptstrasse 1	1001	Х		ja	ja	1.01	2	NW	W	III	65 55	70 65		56 49			62 53			53 46			62 51			-3	-2	-3	-2
2863,21	Tenniken	Hauptstrasse 1	1001	Х		ja	ja	2	1	NW	W	III	65 55	70 65		54 48			59 51			51 45			59 49			-3	-2	-3	-2
2863,21	Tenniken	Hauptstrasse 1	1001	Х		ja	ja	2.01	2	NW	W	Ш	65 55	70 65		55 49			60 52			52 46			60 50			-3	-2	-3	-2
2863,21	Tenniken	Hauptstrasse 1	1001	Х		ja	ja	3	0	SO	W	III	65 55	70 65		53 46			53 46			50 43			51 43			-3	-3	-3	-3
2863,21	Tenniken	Hauptstrasse 1	1001	Х		ja	ja	3.01	1	SO	W	III	65 55			54 48			56 49			51 45			55 46			-3	-3	-3	-3
2863,21	Tenniken	Hauptstrasse 1	1001	Х		ja	ja	3.02	2	SO	W	III	65 55			55 49			58 50			52 46			57 48			-3	-2	-3	-2
2863,22	Tenniken	Wasenhaus 3	1656	Х		ja	ja	1	1	W	W	III	65 55			57 51			64 55			54 48			64 53			-3	-2	-3	-2
2863,22	Tenniken	Wasenhaus 3	1656	Х		ja	ja	1.01	2	W	W	III	65 55			58 52			64 55			55 49			64 54			-3	-1	-3	-1
2863,22	Tenniken	Wasenhaus 3	1656	Х		ja	ja	2	1	N	W	III	65 55			54 48			60 51			51 45			60 50			-3	-1	-3	-1
2863,22	Tenniken	Wasenhaus 3	1656	Х		ja	ja	3	1	N	W	III	65 55			53 47			55 48			50 44			53 45			-3	-3	-3	-3
2863,22	Tenniken	Wasenhaus 3	1656	Х		ja	ja	3.01	2	N	W	III	65 55			54 48			58 50			51 45			57 48			-3	-2	-3	-2
2863,22	Tenniken	Wasenhaus 3	1656	Х		ja	ja	4	1	S	W	III	65 55			56 49			60 51			53 46			59 50			-3	-1	-3	-1
2863,22	Tenniken	Wasenhaus 3	1656	Х		ja	ja	5	1	S	W	III	65 55			54 48			58 49			51 45			56 48			-3	-2	-3	-2
2863,22	Tenniken	Wasenhaus 3	1656	Х		ja	ja	5.01	2	S	W	III	65 55			56 50			59 51			53 47			58 49			-3	-2	-3	-2
2863,23	Tenniken	Wasenhaus 5	1612	Х		ja	ja	1	0	N	W	III	65 55			55 49			63 53			52 46			62 52			-3	-1	-3	-1
2863,23	Tenniken	Wasenhaus 5	1612	Х		ja	ja	1.01	1	N	W	III	65 55			56 50			63 54			53 47			63 52			-3	-2	-3	-2
2863,23	Tenniken	Wasenhaus 5	1612	Х		ja	ja	2	1	N	W	III	65 55			56 50			62 53			53 47			62 52			-3	-1	-3	-1
2863,23	Tenniken	Wasenhaus 5	1612	Х		ja	ja	2.01	2	N	W	III	65 55			57 51			62 54			54 48			62 52			-3	-2	-3	-2
2863,23	Tenniken	Wasenhaus 5	1612	Х		ja	ja	3	0	W	W	III	65 55			55 49			63 53			52 46			62 52			-3	-1	-3	-1
2863,23	Tenniken	Wasenhaus 5	1612	Х		ja	ja	3.01	1	W	W	III	65 55			56 50			63 54			53 47			63 52			-3	-2	-3	-2
2863,23	Tenniken	Wasenhaus 5	1612	Х		ja	ja	4	1	S	W	111	65 55			55 49 56 50			61 52 62 53		ļ	52 46 53 47	1		61 51			-3	-1	-3 -3	-1 -1
2863,23	Tenniken	Wasenhaus 5	1612	X		ja	ja	4.01	4	SO	W		65 55								ļ		1		62 52			-3	-1	_	
2863,24	Tenniken	Hauptstrasse 7	1008	X		ja :-	nein		4	SO	W	III	65 55			55 49 54 48			56 49 54 48			52 46	-	-	53 46 52 45			-3	-3	-3	-3 -3
2863,24 2863,25	Tenniken Tenniken	Hauptstrasse 7	1008	X		ja ia	nein ia	4	1	NW	W	111	65 55			54 47			54 48 58 49			51 45 51 44	-	-	52 45 56 47			-3 -3	-3 -2	-3 -3	-3 -2
2863,25	Tenniken	Hauptstrasse 11	1009	X				2	1	SW	W	- "	60 50			55 49			60 51	- 1		51 44			59 50			-3	-2 -1	-3	-2 -1
2863,25	Tenniken	Hauptstrasse 11 Hauptstrasse 11	1009	X		ja ja	ja ja	2.01	2	SW	W	11	60 50			56 50			60 52	2		53 47			59 50			-3	-2	-3	-2
2863,25	Tenniken	Hauptstrasse 11	1009	X		ja ia	ja	2.01	0	SO	W	 "	60 50			52 46			56 47			49 43			54 46			-3	-2	-3	-2
2863,25	Tenniken	Hauptstrasse 11	1009	X		ja	ja	3.01	1	SO	W	"	60 50			52 46			56 48			49 43	1		55 46			-3	-2	-3	-2
2863,25	Tenniken	Hauptstrasse 11	1009	^ x		ia	ja	4	0	so	W	"	60 50			52 45			55 46			49 42	1		53 44			-3	-2	-3	-2
2863,25	Tenniken	Hauptstrasse 11	1009	X		ja	ja	4.01	1	SO	W	11	60 50		1	52 46			55 47			49 43			54 45			-3	-2	-3	-2
2863,25	Tenniken	Hauptstrasse 11	1009	X		ja	ja	5	2	SO	W	ii ii	60 50		1	54 48			57 49		1	51 45			55 47			-3	-2	-3	-2
2863,25	Tenniken	Hauptstrasse 11	1009	X		ia	ia	6	1	SW	W	i ii	60 50			51 45			51 45			48 42			48 42			-3	-3	-3	-3
2863,25	Tenniken	Hauptstrasse 11	1009	X		ia	ia	6.01	2	SW	W	l ii	60 50			51 45			51 45			48 42			49 42			-3	-3	-3	-3
2863,25	Tenniken	Hauptstrasse 11	1009	X		ia	ia	7	0	NW	W	T ii	60 50			53 46			57 48			50 43			55 46			-3	-2	-3	-2
2863,25	Tenniken	Hauptstrasse 11	1009	X		ja	ja	7.01	1	NW	W	l ii	60 50			53 47			57 48			50 44			55 47			-3	-2	-3	-2
2863,26	Tenniken	Hauptstrasse 15	1064	X		ja	nein		0	so	W	T ii	60 50			52 46			61 51	1 1		49 43			60 50			-3	-1	-3	-1
2863,26	Tenniken	Hauptstrasse 15	1064	X		ja	nein		1	SO	W	ii	60 50			52 46			61 51	1 1		49 43			60 50			-3	-1	-3	-1
2863,26	Tenniken	Hauptstrasse 15	1064	х		ja	nein		0	SW	W	Ш	60 50			53 47			63 53	3 3		50 44			63 53	3 3		-3	0	-3	0
2863,26	Tenniken	Hauptstrasse 15	1064	X		ja	nein		2	SW	W	l ii	60 50			55 49			63 53	3 3		52 46	1		62 52	2 2		-3	-1	-3	-1
2863,26	Tenniken	Hauptstrasse 15	1064	х		ja	nein	_	0	SO	W	II	60 50			52 45			59 49			49 42			59 48			-3	-1	-3	-1
2863,26	Tenniken	Hauptstrasse 15	1064	X		ja	nein	_	1	SO	W	T ii	60 50			52 46			60 50			49 43			59 48			-3	-2	-3	-2
2863,26	Tenniken	Hauptstrasse 15	1064	х		ja	nein	4	0	NW	W	ii.	60 50			52 46			60 50			49 43			59 49			-3	-1	-3	-1
2863,26	Tenniken	Hauptstrasse 15	1064	Х		ja	nein	4.01	1	NW	W	Ш	60 50			53 47			60 51	1		50 44			60 49			-3	-2	-3	-2
2863,26	Tenniken	Hauptstrasse 15	1064	х		ja	nein		1	NW	W	ii	60 50			52 46			58 49			49 43			58 48			-3	-1	-3	-1
						, J~		+-	<u> </u>		<u> </u>		JU 00	1.0	1	1 32 10		l	30 70	l		1.5 40			-5 .0					<u> </u>	<u> </u>

N02/16 Sissach - Eptingen

Lärm der Nationalstrasse / Gesamtstrassenlärm

Objekte (A	ngaben zu den			Beurt	eilung	spunkt	e		Grenzw	erte	Korr.	Normprüfun	g (2030)		Normprüfur	ng (2030)		Lärmschut	zprojekt (2	2030)	Lärmschutz	projekt (2	030)	Wirkun	g Mass	nahmen					
												Immi.							alle Massn	ahmen		alle Massna	hmen		nur		alle				
ID	Compindo	Adreses	ee Parz. Par							Less	Nutz	LEC				NATIONALS	TDACCE		GESAMTST	DACCENII	ÄDM	NATIONAL			GESAMTST		ÄDM		D 4 0		hman
	Gemeinde	Adresse		ind	arz	lies 98	ljah 198	Pkt.	Stw.	ras.	Nuiz	ES		1			i			i		_		1		i		Belag S		Massna	i
Pläne und			Nr.	ebŝ	J. F	Erschlies. <1985	Baujahr <1985	Nr.					IGW	AW	NP LSF		>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	NS	GSL	NS	GSL
MISTRA				Ō	Unb.	ш	_						dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
LBK													T N	T N	T/N T/N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N				
2863,27	Tenniken	Hauptstrasse 17	1714	Х		ja	nein	1	0	SO	W	Ш	60 50	70 65		51 45			58 49			48 42			58 47			-3	-2	-3	-2
2863,27	Tenniken	Hauptstrasse 17	1714	Х		ja	nein	1.01	1	SO	W	Ш	60 50	70 65		52 46			59 49			49 43			59 48			-3	-1	-3	-1
2863,27	Tenniken	Hauptstrasse 17	1714	Х		ja	nein	2	0	SO	W	Ш	60 50			51 45			57 48			48 42			57 47			-3	-1	-3	-1
2863,27	Tenniken	Hauptstrasse 17	1714	Х		ja	nein	_	1	SO	W	Ш	60 50			52 45			58 48			49 42			58 47			-3	-1	-3	-1
2863,27	Tenniken	Hauptstrasse 17	1714	Х		ja	nein	3	1	NW	W	Ш	60 50			52 46			57 49			49 43			57 47			-3	-2	-3	-2
2863,27	Tenniken	Hauptstrasse 17	1714	Х		ja	nein	_	0	NW	W	Ш	60 50			51 45			56 47			48 42			55 46			-3	-1	-3	-1
2863,27	Tenniken	Hauptstrasse 17	1714	Х		ja	nein	_	1	NW	W	Ш	60 50			52 45			56 47			49 42			55 46			-3	-1	-3	-1
2863,28	Tenniken	Hauptstrasse 19	1715	Х		ja	nein	+	0	SO	W	II.	60 50			51 45			56 48			48 42			56 46			-3	-2	-3	-2
2863,28	Tenniken	Hauptstrasse 19	1715	Х		ja	nein	_	1	SO	W		60 50			52 45			57 48		 	49 42	1		57 46		<u> </u>	-3	-2	-3	-2
2863,28	Tenniken	Hauptstrasse 19	1715	Х		ja	nein	_	0	SO	W	- 11	60 50			51 45			56 47			48 42			55 46			-3	-1	-3	-1
2863,28	Tenniken	Hauptstrasse 19	1715	X		ja	nein		1	SO	W		60 50			51 45			56 47			48 42	-	-	56 46 54 45		ļ	-3	-1	-3	-1
2863,28	Tenniken	Hauptstrasse 19	1715	Х		ja	nein	_	0	NW	W	- 11	60 50			51 45 51 45			55 47 55 47	1		48 42 48 42			54 45	1	1	-3	-2	-3 -3	-2 -2
2863,28 2863,28	Tenniken Tenniken	Hauptstrasse 19	1715 1715	X X		ja ia	nein nein		1	NW NW	W	- 11	60 50			51 45			55 46			48 42			54 45			-3 -3	-2 -2	-3	-2
2863,29	Tenniken	Hauptstrasse 19 Hauptstrasse 21	1073	X		ja ia	ia	4	0	W	S	IIIS	65	70 65		50 45			58			46 42			57			-3	- <u>-</u> 2	-3	-1
2863,29	Tenniken	Hauptstrasse 21	1073	X		ja	ja	1.01	1	W	W	III	65 55			51 45			59 48			48 42			58 47			-3	-1 -1	-3	-1 -1
2863,29	Tenniken	Hauptstrasse 21	1073	X		ja	ja	2	0	N	S	IIIS	65 55	70 65	-	50			59 46			47			53			-3	-1	-3	-1
2863,29	Tenniken	Hauptstrasse 21	1073	X		ja	ja	2.01	1	N	W	III	65 55			51 44			55 45			48 41			53 44			-3	-2	-3	-2
2863,29	Tenniken	Hauptstrasse 21	1073	X		ia	ia	2.02	2	N	W	111	65 55			52 45			55 46			49 42			54 44			-3	-2	-3	-2
2863,29	Tenniken	Hauptstrasse 21	1073	x		ia	ia	3	0	W	В	IIIB	70	70 03	<u> </u>	50			59			47			58			-3	-1	-3	-1
2863,29	Tenniken	Hauptstrasse 21	1073	X		ja	ia	3.01	1	W	W	III	65 55		1	51 45			59 48			48 42		1	58 47			-3	-1	-3	-1
2863,29	Tenniken	Hauptstrasse 21	1073	x		ja	j∝	4	0	S	В	IIIB	70	70		50			56			47			56			-3	0	-3	0
2863,29	Tenniken	Hauptstrasse 21	1073	X		ia	ia	4.01	1	S	W	III	65 55			50 44			56 46			47 41			56 44			-3	-2	-3	-2
2863.29	Tenniken	Hauptstrasse 21	1073	х		ia	ia	4.02	2	S	W	Ш	65 55	70 65		51 45			56 47			48 42			56 45			-3	-2	-3	-2
2863,29	Tenniken	Hauptstrasse 21	1073	Х		ja	ja	5	0	S	W	III	65 55			49 43			54 44			46 40			53 42			-3	-2	-3	-2
2863,29	Tenniken	Hauptstrasse 21	1073	х		ja	ja	5.01	1	S	W	Ш	65 55	70 65		50 43			54 44			47 40			53 43			-3	-1	-3	-1
2863,30	Tenniken	Hauptstrasse 23	1078	х		ja	ja	1	0	W	W	Ш	65 55	70 65		50 44			58 47			47 41			57 46			-3	-1	-3	-1
2863,30	Tenniken	Hauptstrasse 23	1078	Х		ja	ja	1.01	1	W	W	Ш	65 55	70 65	i	51 45			58 48			48 42			58 46			-3	-2	-3	-2
2863,30	Tenniken	Hauptstrasse 23	1078	Х		ja	ja	1.02	2	W	W	Ш	65 55	70 65	i	52 46			58 48			49 43			58 47			-3	-1	-3	-1
2863,30	Tenniken	Hauptstrasse 23	1078	Х		ja	ja	2	0	S	W	Ш	65 55	70 65		50 43			56 45			47 40			56 44			-3	-1	-3	-1
2863,30	Tenniken	Hauptstrasse 23	1078	Х		ja	ja	2.01	1	S	W	III	65 55	70 65		50 44			56 46			47 41			56 44			-3	-2	-3	-2
2863,30	Tenniken	Hauptstrasse 23	1078	Х		ja	ja	3	0	S	W	III	65 55			49 43			54 44			46 40			53 42			-3	-2	-3	-2
2863,30	Tenniken	Hauptstrasse 23	1078	Х		ja	ja	3.01	1	S	W	III	65 55			50 43			54 44			47 40			53 42			-3	-2	-3	-2
2863,30	Tenniken	Hauptstrasse 23	1078	Х		ja	ja	4	0	N	W	III	65 55			49 43			51 44			46 40			50 41			-3	-3	-3	-3
2863,30	Tenniken	Hauptstrasse 23	1078	Х		ja	ja	4.01	1	N	W	III	65 55			49 43			52 44			46 40			50 41			-3	-3	-3	-3
2863,31	Tenniken	Hauptstrasse 25	1080	Х		ja	ja	1	0	W	W	Ш	65 55			50 44			61 49			47 41			61 49			-3	0	-3	0
2863,31	Tenniken	Hauptstrasse 25	1080	Х		ja	ja	1.01	1	W	W	III	65 55			51 45			61 49		ļ	48 42			61 48			-3	-1	-3	-1
2863,31	Tenniken	Hauptstrasse 25	1080	Х		ja	ja	1.02	2	W	W	III	65 55			53 46			62 50			50 43	1	ļ	61 48			-3	-2	-3	-2
2863,31	Tenniken	Hauptstrasse 25	1080	Х		ja	ja	2	0	W	W	Ш	65 55			50 44			60 49			47 41	1	ļ	60 48			-3	-1	-3	-1
2863,31	Tenniken	Hauptstrasse 25	1080	Х		ja	ja	2.01	1	W	W	III	65 55		1	51 45			61 49	ļ	ļ	48 42	1	ļ	60 48	ļ	ļ	-3	-1	-3	-1
2863,31	Tenniken	Hauptstrasse 25	1080	Х		ja	ja	2.02	2	W	W	Ш	65 55			53 47			61 50	ļ	ļ	50 44	1	ļ	60 48	ļ	ļ	-3	-2	-3	-2
2863,31	Tenniken	Hauptstrasse 25	1080	Х		ja	ja	3	0	W	W	III	65 55			50 44			61 49			47 41	1	ļ	61 48			-3	-1	-3	-1
2863,31	Tenniken	Hauptstrasse 25	1080	Х		ja	ja	3.01	1	W	W	III	65 55		1	51 45			61 49	ļ	ļ	48 42	1	ļ	61 48	ļ	ļ	-3	-1	-3	-1
2863,31	Tenniken	Hauptstrasse 25	1080	Х		ja	ja	3.02	2	W	W	III	65 55		1	53 47			61 50	ļ	ļ	50 44		ļ	60 49	ļ	ļ	-3	-1	-3	-1
2863,31	Tenniken	Hauptstrasse 25	1080	Х	Ш	ja	ja	4	0	S	W	III	65 55	70 65	<u> </u>	50 43	<u> </u>		58 46	<u> </u>	<u> </u>	47 40		<u> </u>	57 45	ļ	ļ	-3	-1	-3	-1

N02/16 Sissach - Eptingen

Lärm der Nationalstrasse / Gesamtstrassenlärm

Objekte (A	ngaben zu den			Beurt	eilung	spunkt	te		Grenzwe	erte	Korr.	Normprüfun	ng (2030)		Normprüfun	g (2030)		Lärmschutz	projekt (2	030)	Lärmschutz	projekt (2	030)	Wirkung	g Massr	nahmen					
												Immi.							alle Massna	hmen		alle Massna	hmen		nur		alle				
ID.	Compindo	Adrono	Inora I	Φ	Lsi	2 3	1 = 9	Pkt.	Ctu	l 500	Nutz	Lee				NATIONALS	TDACCE		GESAMTST	DACCENII	ÄDM	NATIONALS			GESAMTST		ÄDM		DA 0		hman
	Gemeinde	Adresse	Parz.	pnı	Parz	8 8	lja 198	PKI.	Siw.	ras.	Nutz	ES		1			i				1			i				Belag Si		Massna	
Pläne und			Nr.	Gebäude	Э.	Erschlies. <1985	Baujahr <1985	Nr.					IGW	AW	NP LSF		>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	NS	GSL	NS	GSL
MISTRA				Q	Unb.	ш	-						dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
LBK					_								T N	T N	T/N T/N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N				i l
2863,31	Tenniken	Hauptstrasse 25	1080	Х		ja	ja	4.01	1	S	W	III	65 55	70 65		50 44			58 47			47 41			57 45			-3	-2	-3	-2
2863,31	Tenniken	Hauptstrasse 25	1080	Х		ja	ja	4.02	2	S	W	III	65 55	70 65		51 45			57 47			48 42			57 46			-3	-1	-3	-1
2863,32	Tenniken	Hauptstrasse 26	1058	Х		ja	ja	1	0	W	В	IIIB	70	70		55			56			52			53			-3	-3	-3	-3
2863,32	Tenniken	Hauptstrasse 26	1058	Х		ja	ja	1.01	1	W	В	IIIB	70	70		57			58			54			55			-3	-3	-3	-3
2863,32	Tenniken	Hauptstrasse 26	1058	Х		ja	ja	2	0	N	В	IIIB	70	70		53			58			50			57			-3	-1	-3	-1
2863,32	Tenniken	Hauptstrasse 26	1058	Х		ja	ja	2.01	1	N	В	IIIB	70	70		54			58			51			57			-3	-1	-3	-1
2863,33	Tenniken	Hauptstrasse 27	1083	Х		ja	ja	1	0	W	W	III	65 55	70 65		49 43			61 48			46 40			61 48			-3	0	-3	0
2863,33	Tenniken	Hauptstrasse 27	1083	Х		ja	ja	1.01	1	W	W	III	65 55			50 44			61 49			47 41			61 49			-3	0	-3	0
2863,33	Tenniken	Hauptstrasse 27	1083	Х		ja	ja	1.02	2	W	W	Ш	65 55			51 45			61 49		ļ	48 42	ļ		61 48			-3	-1	-3	-1
2863,33	Tenniken	Hauptstrasse 27	1083	Х		ja	ja	1.03	3	W	W	Ш	65 55			53 46			61 50			50 43			60 48			-3	-2	-3	-2
2863,33	Tenniken	Hauptstrasse 27	1083	Х		ja	ja	2	1	W	W	Ш	65 55			50 44			62 49		ļ	47 41	ļ		62 49			-3	0	-3	0
2863,33	Tenniken	Hauptstrasse 27	1083	Х		ja	ja	2.01	2	W	W	III	65 55			51 45			61 50			48 42			61 49			-3	-1	-3	-1
2863,33	Tenniken	Hauptstrasse 27	1083	Х		ja	ja	3	1	W	W	Ш	65 55			50 44			61 49			47 41			61 48			-3	-1	-3	-1
2863,33	Tenniken	Hauptstrasse 27	1083	Х		ja	ja	4	1	S	W	III	65 55			49 43			59 47			46 40			59 46			-3	-1	-3	-1
2863,33	Tenniken	Hauptstrasse 27	1083	Х		ja	ja	4.01	2	S	W	III	65 55			50 44			60 48			47 41			59 46			-3	-2	-3	-2
2863,33	Tenniken	Hauptstrasse 27	1083	Х		ja	ja	5	1	S	W	III	65 55			49 43			58 46			46 40			57 45			-3	-1	-3	-1
2863,33	Tenniken	Hauptstrasse 27	1083	Х		ja	ja	5.01	2	S	W	III	65 55			50 44			58 47			47 41			57 45			-3	-2	-3	-2
2863,35	Tenniken	Hauptstrasse 34	1258	Х		ja	ja	1	0	W	W	II	60 50			51 44			51 44			48 41			48 41			-3	-3	-3	-3
2863,35	Tenniken	Hauptstrasse 34	1258	Х		ja	ja	1.01	1	W	W	II	60 50			52 46			52 46			49 43			49 43			-3	-3	-3	-3
2863,35	Tenniken	Hauptstrasse 34	1258	Х		ja	ja	2	0	N	W	II	60 50			50 44			60 48			47 41			59 46			-3	-2	-3	-2
2863,35	Tenniken	Hauptstrasse 34	1258	Х		ja	ja	2.01	1	N	W		60 50			51 44			59 48			48 41			58 46			-3	-2	-3	-2
2863,35	Tenniken	Hauptstrasse 34	1258	Х		ja	ja	2.02	2	N	W		60 50			53 47			59 49			50 44			59 47			-3	-2	-3	-2
2863,35	Tenniken	Hauptstrasse 34	1258	Х		ja	ja	3	0	S	W	II.	60 50			49 43			59 47			46 40			59 46			-3	-1	-3	-1
2863,35	Tenniken	Hauptstrasse 34	1258	Х		ja	ja	3.01	1	S	W		60 50			50 44			59 48			47 41			58 46			-3	-2	-3	-2
2863,35	Tenniken	Hauptstrasse 34	1258	Х		ja	ja	3.02	2	S	W		60 50			52 46			59 48			49 43			59 47			-3	-1	-3	-1
2863,35	Tenniken	Hauptstrasse 34	1258	X		ja	ja	4	1	N	W		60 50		1	51 45			57 47			48 42 47 40	1		57 45 55 44			-3	-2	-3	-2
2863,35	Tenniken	Hauptstrasse 34	1258 1258	X		ja	ja	5.01	1	S	W	!!	60 50 60 50			50 43 50 44			55 45 56 46		-		<u> </u>		55 44 56 44			-3 -3	-1 -2	-3	-1 -2
2863,35 2863,36	Tenniken Tenniken	Hauptstrasse 34	1258	X		ja	ja ia	5.01	0	W	W	"	60 50			50 44			50 46		-	47 41 47 41	<u> </u>		47 41			-3	-2	-3 -3	-3
2863,36		Hauptstrasse 38	1259	X		ja	, , .	1 01	1		W		60 50			51 45			51 45		-	48 42	<u> </u>		48 42			-3		-3	
2863,36	Tenniken Tenniken	Hauptstrasse 38 Hauptstrasse 38	1259	X	-	ja ja	ja ia	1.01	2	W	W	"	60 50		1	51 45	1		51 45		1	50 44	}	1	50 44			-3	-3 -3	-3	-3 -3
2863,36	Tenniken	Hauptstrasse 38	1259	X	-	ja	ja	2	0	S	W	"	60 50		1	50 43	1		55 45		1	47 40	}	1	55 43			-3	-3 -2	-3	-2
2863,36	Tenniken	Hauptstrasse 38	1259	X		ja	ja ia	2.01	1	S	W	"	60 50		1	50 43		-	55 45		 	47 40	1		55 44			-3	- <u>-</u> 2	-3	-2
2863,37	Tenniken	Hauptstrasse 43	1234	X		ja	ja ia	1	0	W	W	"	65 55		1	50 44		-	62 50		 	47 41	1		62 50			-3	0	-3	0
2863,37	Tenniken	Hauptstrasse 43	1234	×		ia	ja	1.01	1	W	W	111	65 55		1	51 45	 	 	62 50		 	48 42	 	1	62 49			-3	-1	-3	-1
2863,37	Tenniken	Hauptstrasse 43	1234	X		ja	ja	2	0	S	W	111	65 55			50 43			58 46			47 40			57 45			-3	-1	-3	-1
2863,37	Tenniken	Hauptstrasse 43	1234	×		ja	ja	2.01	1	S	W	111	65 55		1	51 45	1		58 47		1	48 42	1	1	58 46			-3	-1	-3	-1
2863.37	Tenniken	Hauptstrasse 43	1234	X		ia	ia	2.02	2	S	W	III	65 55		1	52 46	1		58 48		1	49 43	1	1	58 46			-3	-2	-3	-2
2863.38	Tenniken	Hauptstrasse 44	1264	X		ia	ia	1	0	W	В	IIB	65	70 00		51			51			48			48			-3	-3	-3	-3
2863,38	Tenniken	Hauptstrasse 44	1264	X		ja	ja	1.01	1	W	В	IIB	65	70	1	52	1		52		1	49	1	1	49			-3	-3	-3	-3
2863,38	Tenniken	Hauptstrasse 44	1264	X		ja	ja	1.02	2	W	В	IIB	65	70		53			53			50			50			-3	-3	-3	-3
2863,38	Tenniken	Hauptstrasse 44	1264	X		ja	ja	2	0	N	В	IIB	65	70	1	50	1		53		1	47	1	1	52			-3	-J	-3	-1
2863,38	Tenniken	Hauptstrasse 44	1264	X		ia	ia	2.01	1	N	В	IIB	65	70	+	51	 	 	54		 	48	 	 	52			-3	-2	-3	-2
2863,38	Tenniken	Hauptstrasse 44	1264	×		ja	ja	2.02	2	N	В	IIB	65	70	1	52	1		55		1	49	1	1	53			-3	-2	-3	-2
2863,38	Tenniken	Hauptstrasse 44	1264	· ·		ia	ia	3	0	S	В	IIB	65	70	1	50	 	 	53		 	47	 	1	51			-3	-2	-3	-2
2005,50	TOTILINGIT	i idapioli dose 44	1204		Ь	Ja	Jet	9				טוו	55	70		30		<u> </u>	33			-41			J 1		L	-5	-2	٠٦	

N02/16 Sissach - Eptingen

Lärm der Nationalstrasse / Gesamtstrassenlärm

Objekte (Angaben zu d	iekte (Angaben zu den Liegenschaften und Parzellen)									e		Grenzy	werte	Korr.	Normprüfun	a (2030)		Normprüfun	ng (2030)		Lärmschutz	nrojekt (2	030)	Lärmschutz	nrojekt (2)	030)	Wirkung	ı Massn	ahmen	
Objette (7 trigaseri 2a a	on Elegensonation and Farzone			Beurt	unung	opuiik			CICIIZI			rtormpraran	g (2000)		i voi inpi ai ai	.g (2000)				•		• • •	000,	,	Í 1					
1			1 - 10	Pkt.							Immi.							alle Massna			alle Massna			nur		alle				
ID Gemeinde	Adresse	dresse Parz. Parz. Ppnpgq Vir Bd. qun								Nutz	ES				NATIONALS			GESAMTST			NATIONALS			GESAMTST		i	Belag SI		Massnah	
Pläne und		Д.	~ 2	Baujahr <1985	Nr.					IGW	AW	NP LSP	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	NS	GSL	NS	GSL		
MISTRA		Jug	E S	ш						dB(A)) dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)		
LBK				_								1 T	N T N	T/N T/N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N				
2863,38 Tenniken	Hauptstrasse 44	1264	х		ja	ja	3.01	1	S	В	IIB	65	70		51			54			48			52			-3	-2	-3	-2
2863,38 Tenniken	Hauptstrasse 44	asse 44 1264 x						2	S	В	IIB	65	70		52			54			49			53			-3	-1	-3	-1
2863,39 Tenniken	Hauptstrasse 45	1252	Х		ja	ja	1	0	SW	W	Ш	60 5	0 70 65		50 44			56 46			47 41			56 44			-3	-2	-3	-2
2863,39 Tenniken	Hauptstrasse 45	1252	Х		ja	ja	2	1	NW	W	Ш	60 5	50 70 65		50 44			56 46			47 41			56 45			-3	-1	-3	-1
2863,39 Tenniken	Hauptstrasse 45	1252	Х		ja	ja	3	0	SW	W	Ш	60 5	70 65		50 44			55 45			47 41			55 44			-3	-1	-3	-1
2863,39 Tenniken	Hauptstrasse 45	1252	Х		ja	ja	4	0	NO	W	II	60 5	0 70 65		48 42			51 43			45 39			49 40			-3	-3	-3	-3
2863,40 Tenniken	Hauptstrasse 50	1266	Х		ja	ja	1	0	S	W	Ш		0 70 65		50 43			57 46			47 40			57 44			-3	-2	-3	-2
2863,40 Tenniken	Hauptstrasse 50	1266	Х		ja	ja	1.01	1	S	W	Ш		0 70 65		51 45			57 47			48 42			57 45			-3	-2	-3	-2
2863,40 Tenniken	Hauptstrasse 50	1266	Х		ja	ja	2	0	W	W	Ш		0 70 65		50 44			50 44			47 41			48 41			-3	-3	-3	-3
2863,40 Tenniken	Hauptstrasse 50	1266	Х		ja	ja	2.01	1	W	W	Ш		0 70 65		51 45			51 45			48 42			49 42			-3	-3	-3	-3
2863,40 Tenniken	Hauptstrasse 50	1266	Х		ja	ja	3	0	N	W	II		0 70 65	ļ	49 43			57 46			46 40			56 44		ļ	-3	-2	-3	-2
2863,40 Tenniken	Hauptstrasse 50	1266	Х		ja	ja	3.01	1	N	W	II		0 70 65		49 43			57 46			46 40			56 44			-3	-2	-3	-2
2863,41 Tenniken	Hauptstrasse 54	1269	Х		ja	ja	1	0	S	W	Ш		0 70 65		51 44			58 47			48 41			58 45			-3	-2	-3	-2
2863,41 Tenniken	Hauptstrasse 54	1269	Х		ja	ja	1.01	1	S	W	ll		0 70 65		52 45			59 48			49 42			59 46			-3	-2	-3	-2
2863,41 Tenniken	Hauptstrasse 54	1269	Х		ja	ja	2	1	W	W	II.		0 70 65		52 45			52 45			49 42			50 42			-3	-3	-3	-3
2863,41 Tenniken	Hauptstrasse 54	1269	Х		ja	ja	3	0	N	W	ll II		0 70 65		49 43			58 46			46 40			57 45			-3	-1	-3	-1
2863,41 Tenniken	Hauptstrasse 54	1269	Х		ja	ja	3.01	1	N	W	II.		0 70 65	_	50 43			58 46			47 40			57 45			-3	-1	-3	-1
2863,42 Tenniken	Hofmattweg 16	1076	Х		ja	ja	1	1	W	W	III		55 70 65		49 42			51 42			46 39			49 40			-3	-2	-3	-2
2863,43 Tenniken	Hofmattweg 18	1079	Х		ja	ja	1	1	W	W	111		55 70 65		49 42			51 42			46 39			49 40			-3	-2	-3	-2
2863,43 Tenniken	Hofmattweg 18	1079	Х		ja	ja	1.01	2	W	W	III		55 70 65		49 43 50			51 43			46 40			50 41			-3	-2	-3	-2
2863,44 Tenniken	Hofmattweg 20	1079	X		ja	ja	1	2	W	S	IIIS	65	70 55 70 65	-	49 43			54 56 45			47 46 40			53 56 44			-3 -3	-1 -1	-3 -3	-1 -1
2863,45 Tenniken 2863,45 Tenniken	Ledergasse 31	1085 1085	X		ja ia	ja ia	1.01	1	S	W	111		55 70 65 55 70 65		49 43			56 46			46 40			56 44			-3	-2	-3	-2
	Ledergasse 31	1085	X		, .	ja ia	1.02	2	S	W	111		55 70 65		50 44			56 46			47 41			56 45			-3	-z -1	-3	-1
2863,45 Tenniken 2863,45 Tenniken	Ledergasse 31 Ledergasse 31	1085	X		ja ja	ja ia	1.02	1	W	W	III		55 70 65		49 43			56 45			46 40			56 44			-3	-1	-3	-1
2863,45 Tenniken	Ledergasse 31	1085	X		ja	ja ia	3	2	W	W	111		55 70 65		49 43			52 44			46 40			51 41			-3	-3	-3	-3
2863.46 Tenniken	Ledergasse 33	1086	X		ia	ja ia	1	0	S	W	111		55 70 65	1	49 43			54 44			46 40			54 43			-3	-1	-3	-1
2863,46 Tenniken	Ledergasse 33	1086	X		ia	ia	1.01	1	S	W	111		55 70 65		49 43			54 45			46 40			54 43			-3	-2	-3	-2
2863,46 Tenniken	Ledergasse 33	1086	X		ja	ja	1.02	2	S	W	111		55 70 65		50 44			55 45			47 41			55 44			-3	-1	-3	-1
2863.46 Tenniken	Ledergasse 33	1086	X		ia	ia	2	0	S	W	111		55 70 65		48 42			53 43			45 39			52 42			-3	-1	-3	-1
2863,46 Tenniken	Ledergasse 33	1086	X		ja	ja	2.01	1	S	W	111		55 70 65		49 43			54 44			46 40	1	1	53 42	1		-3	-2	-3	-2
2863,46 Tenniken	Ledergasse 33	1086	X		ia	ia	2.02	2	S	W	III		55 70 65	1	50 44			55 45			47 41	1	1	54 43	1		-3	-2	-3	-2
2863,47 Tenniken	Ledergasse 34	1088	X	\Box	ia	ia	1	0	S	W	III		55 70 65	1	48 41			50 41			45 38			48 39			-3	-2	-3	-2
2863,47 Tenniken	Ledergasse 34	1088	X	\Box	ja	ja	1.01	1	S	W	III		55 70 65	1	48 42			50 42			45 39			48 40			-3	-2	-3	-2
2863,48 Tenniken	Ledergasse 36	1087	Х		ja	ja	1	0	S	W	III		5 70 65		48 42			52 43			45 39			50 40			-3	-3	-3	-3
2863,48 Tenniken	Ledergasse 36	1087	х		ja	ja	1.01	1	S	W	III		55 70 65		48 42			52 43			45 39			50 40			-3	-3	-3	-3
2863,48 Tenniken	Ledergasse 36	1087	Х		ja	ja	1.02	2	S	W	III		5 70 65		49 43			52 44			46 40			51 41			-3	-3	-3	-3
2863,49 Tenniken	Ledergasse 40	1231	Х		ja	ja	1	0	W	W	III		5 70 65		48 42			53 43			45 39			53 42			-3	-1	-3	-1
2863,49 Tenniken	Ledergasse 40	1231	х		ja	ja	1.01	1	W	W	III		55 70 65		49 43			54 44			46 40			53 43			-3	-1	-3	-1
2863,49 Tenniken	Ledergasse 40	1231	Х		ja	ja	1.02	2	W	W	Ш		5 70 65		51 45			56 46			48 42	1	1	56 45	1		-3	-1	-3	-1
2863,49 Tenniken	Ledergasse 40	1231	х		ja	ja	2	0	N	W	III		55 70 65		48 42			52 43			45 39			50 40			-3	-3	-3	-3
2863,49 Tenniken	Ledergasse 40	1231	Х		ja	ja	2.01	1	N	W	III		55 70 65	1	49 42			52 43			46 39	1	1	51 40	1		-3	-3	-3	-3
2863,49 Tenniken	Ledergasse 40	1231	х		ja	ja	3	0	S	W	III		5 70 65		49 43			53 44			46 40			51 42			-3	-2	-3	-2
2863,49 Tenniken	Ledergasse 40	1231	Х		ja	ja	3.01	1	S	W	III		55 70 65	1	49 43			53 44			46 40	1	1	52 42	1		-3	-2	-3	-2
2863,50 Tenniken	Lettenweg 8	1660	х		ja	nein	1	0	W	W	Ш		0 70 65		48 42			49 42			45 39			48 40			-3	-2	-3	-2
	+	+		—,	,			-	-																				-	

N02/16 Sissach - Eptingen

Lärm der Nationalstrasse / Gesamtstrassenlärm

Objekte (A	ngaben zu der	n Liegenschaften und Parzelle	en)					Beurt	eilungs	punkt	е		Gren	nzwerte		Korr.	Normprüfun	g (2030)		Normprüfun	ıq (2030)		Lärmschutz	projekt (20	030)	Lärmschutz	projekt (2	030)	Wirkun	g Massr	nahmer	1
	_	_	·						_	-						Immi.							alle Massnal	hman	•	alle Massna	hmen	•	nur	ĺ	alle	
ID	Gemeinde	Adreses	Inora	Θ	Lsi	2 3	1 = 4	Pkt.	Stw.	Fas.	Nutz	Lee					NATIONALS	TDACCE		GESAMTST	DACCENII	ÄDM	NATIONALS			GESAMTST		ÄDM	Belag S	DAG		ohmon
	Gemeinde	Adresse	Parz.	ind	Parz.	lies 198	ljak 198	PKI.	Siw.	ras.	INULZ	ES		I	****			i						i i	414/			i			Massna	
Pläne und			Nr.	Gebäude	b. F	Erschlies. <1985	λ,	Nr.							AW	NP LSF		>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	NS	GSL	NS	GSL
MISTRA				O	Unb.	ш	_						dB	8(A) d	B(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
LBK													Т	N T	N	T/N T/N	I T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N			<u> </u>	
2863,50	Tenniken	Lettenweg 8	1660	Х		ja	nein	1.01	1	W	W	П	60	50 70	65		49 43			51 43			46 40			49 41			-3	-2	-3	-2
2863,51	Tenniken	Lettenweg 9	1246	Х		ja	ja	1	0	W	W	Ш	60	50 70	65		47 40			48 40			44 37			45 37			-3	-3	-3	-3
2863,51	Tenniken	Lettenweg 9	1246	Х		ja	ja	1.01	1	W	W	Ш	60	50 70			49 42			50 42			46 39			47 39			-3	-3	-3	-3
2863,51	Tenniken	Lettenweg 9	1246	Х		ja	ja	2	2	S	W	Ш	60	50 70			49 43			50 43			46 40			47 40			-3	-3	-3	-3
2863,52	Tenniken	Lettenweg 10	1652	Х		ja	nein		0	W	W	Ш	60	50 70			47 41			49 41			44 38			48 39			-3	-2	-3	-2
2863,52	Tenniken	Lettenweg 10	1652	Х		ja	nein	1.01	1	W	W	=	60	50 70			49 42			52 43			46 39			50 40			-3	-3	-3	-3
2863,53	Tenniken	Lettenweg 12	1249	Х		ja	ja	1	0	W	W	=	60	50 70			51 45			53 45			48 42			52 43			-3	-2	-3	-2
2863,53	Tenniken	Lettenweg 12	1249	Х		ja	ja	1.01	1	W	W	Ш	60	50 70			52 45			55 46			49 42			53 43			-3	-3	-3	-3
2863,54	Tenniken	Lettenweg 14	1250	Х		ja	ja	1	0	W	W	- 11	60	50 70			50 43			53 44			47 40			51 41			-3	-3	-3	-3
2863,54	Tenniken	Lettenweg 14	1250	Х		ja	ja	1.01	1	W	W	- 11	60	50 70		1	51 45			54 46			48 42			52 43			-3	-3	-3	-3
2863,55	Tenniken	Lettenweg 15	1244	Х	<u> </u>	ja	ja	1	0	W	W	-	60	50 70		<u> </u>	50 44			51 44			47 41			50 42	 		-3	-2	-3	-2
2863,55	Tenniken	Lettenweg 15	1244	Х		ja	ja	1.01	1	W	W	- 11	60	50 70		<u> </u>	52 46			54 46			49 43			52 44			-3	-2	-3	-2
2863,56	Tenniken	Lettenweg 16	1617	Х		ja	ja	1	0	W	W	- 11	60	50 70		<u> </u>	50 44			53 45			47 41			51 42			-3	-3	-3	-3
2863,56	Tenniken	Lettenweg 16	1617	Х		ja	ja	1.01		W	W	- 11	60	50 70		1	52 46			55 47			49 43			53 44		1	-3	-3	-3	-3
2863,57	Tenniken	Lettenweg 17a	1767	X		ja	nein		0	W	W	=	60	50 70		1	50 44			51 44			47 41			48 41		1	-3	-3	-3	-3
2863,57	Tenniken	Lettenweg 17a	1767	X		ja	nein		1	W	W	=	60	50 70		1	52 46			53 46			49 43			51 43		1	-3	-3	-3	-3
2863,58 2863,58	Tenniken	Lettenweg 17b	1243 1243	X		ja	nein		0	W	W		60	50 70		<u> </u>	50 44 53 46			51 44 54 46			47 41 50 43			49 41 52 44	-		-3 -3	-3 -2	-3 -3	-3 -2
	Tenniken	Lettenweg 17b		X		ja ia	nein ia	1.01	1			=	60			1							1					1				
2863,59	Tenniken	Lettenweg 18	1618	X		,	J=-	1 01	0	W	W	- "	60	50 70		1	49 42 52 45			51 43 54 45			46 39 49 42			50 40 52 43			-3 -3	-3 -2	-3 -3	-3 -2
2863,59 2863,60	Tenniken Tenniken	Lettenweg 18	1618 1614	X		ja	ja	1.01	0	W	W	-	60	50 70		<u> </u>	49 43			50 43			49 42			47 40	-		-3	-2	-3	-3
2863,60	Tenniken	Lettenweg 19	1614	X		ja	ja ia	1.01	1	W	W	-	60	50 70		1	52 46			53 46			49 43			51 43			-3	-3 -3	-3	-3
2863,61	Tenniken	Lettenweg 19 Lettenweg 20	1721	X		ja ia	ja ia	1.01	0	W	W		60	50 70		1	51 45			55 46			48 42			53 43			-3	-3	-3	-3
2863.61	Tenniken	Lettenweg 20	1721	X		ja ia	ja	1.01	1	W	W		60	50 70		1	52 46			56 47			49 43			55 45			-3	-2	-3	-2
2863,62	Tenniken	Lettenweg 22	1651	X		ja	ja	1.01	0	W	W	ü	60	50 70		1	50 44			51 44			47 41			49 41			-3	-3	-3	-3
2863,62	Tenniken	Lettenweg 22	1651	X		ja	ja	1.01	1	W	W	-	60	50 70		<u> </u>	52 46			54 46			49 43			52 44			-3	-2	-3	-2
2863,63	Tenniken	Lettenweg 24	1650	X		ja	ja	1	0	W	W	-	60	50 70		<u> </u>	51 45			55 46			48 42			54 44			-3	-2	-3	-2
2863,63	Tenniken	Lettenweg 24	1650	X		ia	ia	1.01	1	W	W	ï	60	50 70			52 46			56 47			49 43			55 45			-3	-2	-3	-2
2863,64	Tenniken	Lettenweg 26	1251	X		ja	ja	1	0	W	W	ï	60	50 70			51 45			53 46			48 42			52 43			-3	-3	-3	-3
2863,64	Tenniken	Lettenweg 26	1251	Х		ja	ia	1.01	1	W	W	ï	60	50 70			52 46			55 47			49 43			54 44			-3	-3	-3	-3
2863,65	Tenniken	Lettenweg 28	1655	X		ja	nein	_	0	W	W	ii.	60	50 70			52 45			54 46			49 42			53 43			-3	-3	-3	-3
2863,65	Tenniken	Lettenweg 28	1655	X		ja	nein		1	W	W	ii.	60	50 70			52 46			56 47			49 43			54 44	<u> </u>		-3	-3	-3	-3
2863,66	Tenniken	Auf Matt 1	1731	x		ja	nein	_	2	SW	W	ii.	60	50 70			52 46			53 46			49 43			50 43			-3	-3	-3	-3
2863,67	Tenniken	Auf Matt 3	1733	Х		ja	nein	_	2	SW	W	ï	60	50 70			51 45			51 45			48 42			49 42			-3	-3	-3	-3
2863,68	Tenniken	Auf Matt 5	1735	х		ja	nein	_	2	SW	W	П	60	50 70			47 41			48 41			44 38			45 38			-3	-3	-3	-3
2863,69	Tenniken	Auf Matt 7	1737	Х		ja	nein	1	2	SW	W	П	60	50 70			48 42			48 42			45 39			46 39			-3	-3	-3	-3
2863,70	Tenniken	Auf Matt 43	1206	х		ja	ja	1	2	W	W	П	60	50 70	65		52 45			53 45			49 42			50 42			-3	-3	-3	-3
2863,71	Tenniken	Niedermattweg 1	1718	Х		ja	nein	1	0	SW	W	Ш	60	50 70	65		50 44			53 45			47 41			51 43			-3	-2	-3	-2
2863,71	Tenniken	Niedermattweg 1	1718	х		ja	nein	1.01	1	SW	W	Ш	60	50 70	65		51 45			55 46			48 42			54 45			-3	-1	-3	-1
2863,71	Tenniken	Niedermattweg 1	1718	Х		ja	nein	2	0	SO	W	Ш	60	50 70	65		50 44			51 44			47 41			49 42			-3	-2	-3	-2
2863,71	Tenniken	Niedermattweg 1	1718	х		ja	nein	2.01	1	SO	W	Ш	60	50 70			51 44			54 45			48 41			52 43			-3	-2	-3	-2
2863,71	Tenniken	Niedermattweg 1	1718	Х		ja	nein	2.02	2	SO	W	Ш	60	50 70	65		51 45			55 46			48 42			53 44			-3	-2	-3	-2
2863,72	Tenniken	Niedermattweg 3	1717	Х		ja	nein	1	0	SW	W	Ш	60	50 70	65		50 44			53 45			47 41			51 43			-3	-2	-3	-2
2863,72	Tenniken	Niedermattweg 3	1717	Х		ja	nein	1.01	1	SW	W	Ш	60	50 70	65		51 44			54 45			48 41			52 43			-3	-2	-3	-2
2863,73	Tenniken	Niedermattweg 4	1672	Х		ja	ja	1	0	W	W	Ш	60	50 70	65		50 44			51 44			47 41			48 41			-3	-3	-3	-3
				•	•		• •	•	•				•			•	•	•			•	•						•				•——

N02/16 Sissach - Eptingen

Lärm der Nationalstrasse / Gesamtstrassenlärm

Objekte (A	ngaben zu den	Liegenschaften und Parzelle			Beurt	eilung	spunkt	е		Grenzwe	erte	Korr.	Normprüfun	g (2030)		Normprüfun	ıg (2030)		Lärmschut	zprojekt (2	(030)	Lärmschutz	projekt (2	030)	Wirkung	Massr	nahmen				
												Immi.							alle Massna	ahmen		alle Massna	hmen		nur		alle				
ID	Compindo	Adrono	Dora	Ф	Lsil	2 3	1 = 9	Pkt.	l c+	Less	Nutz	Lee				NATIONALS	TDACCE		GESAMTST	DACCENII	ÄDM	NATIONAL			GESAMTST		ÄDM	Belag Si	240		hman
	Gemeinde	Adresse	Parz.	ind	Parz	98 98	lja 198	PKI.	Stw.	ras.	Nuiz	ES		1			1			i	1		i							Massna	i
Pläne und			Nr.	Gebäude	J. F	Erschlies. <1985	Baujahr <1985	Nr.					IGW	AW	NP LSF		>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	NS	GSL	NS	GSL
MISTRA				Ō	Unb.	ш	-						dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
LBK													T N	T N	T/N T/N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N				
2863,73	Tenniken	Niedermattweg 4	1672	Х		ja	ja	1.01	1	W	W	=	60 50	70 65		52 46			53 46			49 43			50 43			-3	-3	-3	-3
2863,74	Tenniken	Niedermattweg 5	1716	Х		ja	nein	1	0	SW	W	=	60 50	70 65		50 44			53 45			47 41			51 43			-3	-2	-3	-2
2863,74	Tenniken	Niedermattweg 5	1716	Х		ja	nein	1.01	1	SW	W	Ш	60 50			51 45			54 46			48 42			53 44			-3	-2	-3	-2
2863,74	Tenniken	Niedermattweg 5	1716	Х		ja	nein	2	0	NW	W	II	60 50			50 44			51 45			47 41			50 42			-3	-3	-3	-3
2863,74	Tenniken	Niedermattweg 5	1716	Х		ja	nein		1	NW	W	II	60 50			50 44			52 45			47 41			50 42			-3	-3	-3	-3
2863,74	Tenniken	Niedermattweg 5	1716	Х		ja	nein	2.02	2	NW	W	-	60 50			51 45			53 46			48 42			51 43			-3	-3	-3	-3
2863,75	Tenniken	Niedermattweg 6	1654	Х		ja	ja	1	0	W	W	- 11	60 50			50 44			51 44			47 41			49 42			-3	-2	-3	-2
2863,75	Tenniken	Niedermattweg 6	1654	Х		ja	ja	1.01	1	W	W	- 11	60 50			52 46			53 46			49 43			51 44			-3	-2	-3	-2
2863,76	Tenniken	Niedermattweg 7	1724	X		ja	nein	1	0	SO	W		60 50			50 44			52 45			47 41	-		51 42			-3	-3	-3	-3
2863,76	Tenniken	Niedermattweg 7	1724	X		ja	nein	1.01	1	SO	W	- 11	60 50		1	51 44			53 45	-	1	48 41	1		52 42			-3	-3	-3	-3
2863,76	Tenniken Tenniken	Niedermattweg 7 Niedermattweg 7	1724 1724	X		ja	nein	2.01	2	SW	W	- 11	60 50 60 50			51 45 52 46			55 46 56 47	-	1	48 42 49 43	1		53 45 54 45			-3 -3	-2 -2	-3 -3	-2 -2
2863,76			1724	_		ja :-	nein	2.01	0	NW	W	- 11	60 50			52 46			53 46			49 43	-	-	54 45			-3	-2	-3	-3
2863,76 2863,76	Tenniken Tenniken	Niedermattweg 7 Niedermattweg 7	1724	X		ja ia	nein	3.01	1	NW	W	- 11	60 50			51 45			54 46			48 42			52 44			-3	-3 -2	-3	-2
2863,77	Tenniken	Niedermattweg 8	1011	X		ia	ia	3.01	0	W	W	- 11	60 50			51 45			52 45			48 42	1		49 43			-3	-3	-3	-3
2863,77	Tenniken	Niedermattweg 8	1011	X		ja	ja	1.01	1	W	W	- 11	60 50			52 46			53 46			49 43	1		50 44			-3	-3	-3	-3
2863,78	Tenniken	Niedermattweg 9a	1744	×		ja	nein		0	SO	W	"	60 50			52 46			57 48			49 43			56 47			-3	-1	-3	-1
2863,78	Tenniken	Niedermattweg 9a	1744	×		ja	nein	1.01	1	SO	W	- 11	60 50			53 46			58 49			50 43			57 47			-3	-2	-3	-2
2863,78	Tenniken	Niedermattweg 9a	1744	X		ia	nein	2	0	SO	W	- 11	60 50		1	52 45			56 47			49 42			55 46			-3	-1	-3	-1
2863,78	Tenniken	Niedermattweg 9a	1744	x		ia	nein	2.01	1	SO	W	- 11	60 50			52 46			56 48			49 43			55 46			-3	-2	-3	-2
2863,78	Tenniken	Niedermattweg 9a	1744	Х		ja	nein	3	1	NW	W	II	60 50			53 47			58 50			50 44			58 48			-3	-2	-3	-2
2863,78	Tenniken	Niedermattweg 9a	1744	х		ja	nein	4	0	NW	W	-	60 50	70 65		52 46			57 48			49 43			56 47			-3	-1	-3	-1
2863,78	Tenniken	Niedermattweg 9a	1744	Х		ja	nein	4.01	1	NW	W	Ш	60 50	70 65		53 47			58 49			50 44			57 48			-3	-1	-3	-1
2863,79	Tenniken	Niedermattweg 9b	1010	Х		ja	nein	1	0	SO	W	II	60 50	70 65		53 46			60 50			50 43			60 49			-3	-1	-3	-1
2863,79	Tenniken	Niedermattweg 9b	1010	Х		ja	nein	1.01	1	SO	W	II	60 50	70 65		53 47			60 51	1		50 44			60 49			-3	-2	-3	-2
2863,79	Tenniken	Niedermattweg 9b	1010	Х		ja	nein	2	2	SW	W	II	60 50	70 65		56 50			63 54	3 4		53 47			63 52	3 2		-3	-2	-3	-2
2863,79	Tenniken	Niedermattweg 9b	1010	Х		ja	nein	3	0	SO	W	=	60 50	70 65		52 46			58 49			49 43			58 48			-3	-1	-3	-1
2863,79	Tenniken	Niedermattweg 9b	1010	Х		ja	nein	3.01	1	SO	W	II	60 50	70 65		53 47			58 50			50 44			58 48			-3	-2	-3	-2
2863,79	Tenniken	Niedermattweg 9b	1010	Х		ja	nein	4	0	NW	W	Ш	60 50			53 47			59 50			50 44			59 49			-3	-1	-3	-1
2863,79	Tenniken	Niedermattweg 9b	1010	Х		ja	nein	4.01	1	NW	W	II	60 50			54 48			60 51	1		51 45			60 50			-3	-1	-3	-1
2863,79	Tenniken	Niedermattweg 9b	1010	х		ja	nein	5	1	NW	W	II	60 50			54 47			59 50	ļ		51 44	ļ		58 48			-3	-2	-3	-2
2863,80	Tenniken	Niedermattweg 10	1012	Х		ja	ja	1	0	W	W	II	60 50		+	51 45			51 45			48 42			48 42			-3	-3	-3	-3
2863,80	Tenniken	Niedermattweg 10	1012	Х		ja	ja	1.01	1	W	W	- 11	60 50			53 46			53 46			50 43			50 43			-3	-3	-3	-3
2863,81	Tenniken	Niedermattweg 11	1006	Х		ja	ja	1	0	SW	W	III	65 55			55 48			62 52			52 45			62 51			-3	-1	-3	-1
2863,81	Tenniken	Niedermattweg 11	1006	Х		ja	ja	2	0	NW	W	III	65 55			54 48			59 51			51 45			59 49			-3	-2	-3	-2
2863,82	Tenniken	Niedermattweg 12	1013	X		ja	ja	1	0	W	W	- 11	60 50			51 45			52 45		1	49 42	-	1	50 43			-3	-2	-3	-2
2863,82	Tenniken	Niedermattweg 12	1013	X		ja	ja	1.01	0	W	W	- 11	60 50 60 50			52 46 51 45			53 46		1	49 43	-	1	50 44 48 42			-3	-3	-3	-3 -3
2863,83	Tenniken	Niedermattweg 14	1020	X		ja	ja	1 01		W	W	- 11				51 45 52 46			51 45 52 46		 	48 42 49 43	+	-				-3	-3	-3	-3
2863,83 2863,84	Tenniken Tenniken	Niedermattweg 14	1020	X		ja	ja ia	1.01	0	W	W	- 11	60 50			52 46			52 45		 	49 43 48 42	+	-	50 43 49 43			-3 -3	-3 -3	-3 -3	-3
2863,84		Niedermattweg 16	1015 1015	X		ja ja		1.01	1	W	W		60 50 60 50		1	51 45			52 45		1	48 42	-		51 44			-3	-3 -2	-3	-3
2863,84	Tenniken Tenniken	Niedermattweg 16 Niedermattweg 18	1015	X			ja ja	1.01	0	W	W	"	60 50		<u> </u>	52 46			53 46		1	49 43	-		49 43			-3	-2	-3	-3
2863,85	Tenniken	Niedermattweg 18	1016	X		ja ia	ja ia	1.01	1	W	W	"	60 50		 	52 46			53 46		1	49 43	-		51 44			-3	-3 -2	-3	-2
2863,86	Tenniken	Niedermattweg 20	1019	X		ja	ja	1.01	0	S	W	"	60 50			50 44			50 44	-		49 43	+		48 41			-3	-3	-3	-3
2863,86		Niedermattweg 20	1019	^		ia	ja	1.01	1	S	W	"	60 50			51 45			51 45	-		48 42	+		49 42			-3	-3	-3	-3
2003,00	LOUINELL	Nieueilliallweg 20	1019	^	Щ	Ja	ja	1.01	+-	J	VV		30 30	70 00	·	31 45	L		31 45	<u> </u>	Ļ	40 42	 		73 4Z			-3	-3	-3	-0

N02/16 Sissach - Eptingen

Lärm der Nationalstrasse / Gesamtstrassenlärm

Ohiekte (Angah	hen zu den			Beurte	ilung	snunkt	e		Grenzy	verte	Korr.	Normprüfur	na (2030)		Normprüfun	ia (5030)		Lärmschutz	nrojekt (2	030)	Lärmschutz	nrojekt (2	030)	Wirkung	ı Massn	ahmen					
Objette (7 trigas	20 0011	Liegensonation and raizent	genschaften und Parzellen)								•		CICIL	10.10		rtormprara:	.g (2000)		ito inipi ai ai	ig (2000)				•			000,	,	Í 1		
1-			1_	I a			I = 10		1_	I _	١				lmmi.							alle Massna			alle Massna		w	nur		alle	
	meinde	Adresse	Parz.	ppn	arz	lies 98	jah 98	Pkt.	Stw.	Fas.	Nutz	ES				NATIONALS			GESAMTST		1	NATIONALS			GESAMTST			Belag SI		Massnah	
Pläne und			Nr.	Gebäude	Unb. Parz.	Erschlies. <1985	Baujahr <1985	Nr.					IGW	AW	NP LSF		>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	NS	GSL	NS	GSL
MISTRA				Ğ	J.	Ε̈́	ш						dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
LBK													T 1	I T N	T/N T/N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N				
2863,87 Ten	nniken	Niedermattweg 22	1017	Х		ja	ja	1	1	SW	W	Ш	60 5	0 70 65	5	52 46			54 47			49 43			52 44			-3	-3	-3	-3
2863,87 Ten	nniken	Niedermattweg 22	1017	Х		ja	ja	2	1	NW	W	II	60 5	0 70 65	5	52 45			53 46			49 42			51 43			-3	-3	-3	-3
2863,87 Ten	nniken	Niedermattweg 22	1017	Х		ja	ja	3	1	SO	W	Ш	60 5	0 70 65	5	51 44			51 44			48 41			48 41			-3	-3	-3	-3
	nniken	Niedermattweg 26	1018	Х		ja	ja	1	1	SW	W	II	60 5		5	53 46			54 46			50 43			51 44			-3	-3	-3	-3
,	nniken	Niedermattweg 26	1018	Х		ja	ja	2	1	SW	W	II	60 5	0 70 65	5	51 45			51 45			48 42			49 42			-3	-3	-3	-3
	nniken	Obermattweg 60	1271	Х		ja	ja	2	0	W	В	IIIB	70	70		56			56			53			53			-3	-3	-3	-3
,		Obermattweg 60	1271	Х		ja	ja	2.01	1	W	В	IIIB	70	70		57			57			54			54			-3	-3	-3	-3
,		Obermattweg 60	1271	Х		ja	ja	2.02	2	W	В	IIIB	70	70		59			59			56			56			-3	-3	-3	-3
,	nniken	Obermattweg 60	1271	Х		ja	ja	3	0	N	В	IIIB	70	70		51			52			48			49			-3	-3	-3	-3
		Obermattweg 60	1271	Х		ja	ja	3.01	1	N	В	IIIB	70	70		51	 		52		 	48	 		49			-3	-3	-3	-3
		Obermattweg 60	1271	Х	.	ja	ja	3.02	2	N	В	IIIB	70	70		52			53		ļ	49			50			-3	-3	-3	-3
,		Unb. Parzelle 1001	1001	-	X	ja	nein	1 04	0	 	W		60 5			55 49 58 52	-	 	56 50 59 52	_	1	52 46 55 49	1		55 47 57 50			-3	-3	-3	-3
		Unb. Parzelle 1001	1001		Х	ja	nein	1.01	0	-	W	- !!	60 5		_	58 52	2		59 52 53 47	2		49 43	1		57 50			-3 -3	-2	-3 -3	-2 -3
		Unb. Parzelle 1001	1001		Х	ja ia	nein	2.01	1		W		60 5 60 5		_	54 48	<u> </u>		55 49		-	51 45	<u> </u>		54 46				-3		-3
		Unb. Parzelle 1001 Unb. Parzelle 1001	1001		X X	ja ia	nein nein	2.01	0		W	- 11	60 5	_	_	54 48			53 46			49 43			54 46			-3 -3	-3 -2	-3 -3	-2
		Unb. Parzelle 1001	1001		X	ja	nein	3.01	1		W	- "	60 5			53 47			54 47			50 44			52 45			-3	-2	-3	-2
		Unb. Parzelle 1057	1057		X	ja	nein	3.01	0		W	111	65 5	_	_	55 48	1		62 52			52 45	1		62 51			-3	- <u>-</u> 2	-3	-1
		Unb. Parzelle 1057	1057		x	ja ia	nein	1.01	1		W	111	65 5			56 50			62 53			53 47			62 52			-3	-1	-3	-1
		Unb. Parzelle 1057	1057		X	ia	nein	1.02	2		W	111	65 5			57 51			62 54			54 48			62 52			-3	-2	-3	-2
		Unb. Parzelle 1232	1232		X	ja	nein	1	0		W	III	65 5			49 43			60 48			46 40			60 47			-3	-1	-3	-1
		Unb. Parzelle 1232	1232		х	ja	nein	1.01	1		W	III	65 5	_	_	50 44			60 48			47 41			60 47			-3	-1	-3	-1
		Unb. Parzelle 1232	1232		х	ia	nein	1.02	2		W	III	65 5			52 45			61 49			49 42			60 47			-3	-2	-3	-2
2863,95 Ten	nniken	Unb. Parzelle 1242	1242		х	ja	nein	1	0		W	Ш	60 5	0 70 65	5	53 47			54 47			50 44			52 45			-3	-2	-3	-2
2863,95 Ten	nniken	Unb. Parzelle 1242	1242		х	ja	nein	1.01	1		W	Ш	60 5	0 70 65	5	54 48			56 48			51 45			54 46			-3	-2	-3	-2
2863,95 Ten	nniken	Unb. Parzelle 1242	1242		Х	ja	nein	1.02	2		W	Ш	60 5	0 70 65	5	55 49			56 49			52 46			55 47			-3	-2	-3	-2
2863,96 Ten	nniken	Unb. Parzelle 1262	1262		Х	ja	nein	1	0		W	Ш	60 5	0 70 65	5	50 44			54 45			47 41			53 43			-3	-2	-3	-2
2863,96 Ten	nniken	Unb. Parzelle 1262	1262		х	ja	nein	1.01	1		W	Ш	60 5	0 70 65	5	51 45			55 46			48 42			53 44			-3	-2	-3	-2
2863,96 Ten	nniken	Unb. Parzelle 1262	1262		Х	ja	nein	1.02	2		W	Ш	60 5	0 70 65	5	52 46			56 47			49 43			54 44			-3	-3	-3	-3
2863,97 Ten	nniken	Unb. Parzelle 1265	1265		Х	ja	nein	1	0		W	II	60 5	0 70 65	5	50 44			54 45			47 41			52 42			-3	-3	-3	-3
		Unb. Parzelle 1265	1265		Х	ja	nein	1.01	1		W	Ш	60 5			51 44			54 45			48 41			53 43			-3	-2	-3	-2
,-		Unb. Parzelle 1265	1265		Х	ja	nein	1.02	2		W	Ш	60 5			53 47			56 48			50 44			54 45			-3	-3	-3	-3
,		Unb. Parzelle 1614	1614		х	ja	nein	1	0		W	Ш	60 5			53 47	ļ		54 47		<u> </u>	50 44	ļ		53 45			-3	-2	-3	-2
		Unb. Parzelle 1614	1614		Х	ja	nein	1.01	1		W	Ш	60 5			54 48			56 48			51 45			54 46			-3	-2	-3	-2
		Unb. Parzelle 1614	1614		Х	ja	nein	1.02	2		W	II	60 5			55 48			56 48			52 45			55 46			-3	-2	-3	-2
,		Unb. Parzelle 1643	1643		Х	ja	nein	1	0		W	III	65 5			50 44			56 46			47 41			56 45			-3	-1	-3	-1
,		Unb. Parzelle 1643	1643		Х	ja	nein	1.01	1		W	III	65 5			51 45			56 47			48 42			56 46			-3	-1	-3	-1
		Unb. Parzelle 1643	1643		х	ja	nein	1.02	2	<u> </u>	W	III	65 5			53 47	1	ļ	57 48	ļ	 	50 44	1		56 47			-3	-1	-3	-1
,		Unb. Parzelle 1838	1838	-	Х	ja	nein	1 04	0		W		60 5	_	_	50 44			50 44			47 41			47 41			-3	-3	-3	-3
		Unb. Parzelle 1838	1838 1839	-	X	ja :-	nein	1.01	1	-	W		60 5			51 44 50 44	-	-	51 44	-	 	48 41	-		48 41			-3	-3	-3	-3
	nniken	Unb. Parzelle 1839		-	X	ja	nein	1 01	1	-	W		60 5				-	-	50 44	-	 	47 41	-		47 41 48 41			-3	-3	-3	-3
		Unb. Parzelle 1839	1839		Х	ja	nein	1.01		10/	W		60 5			51 44	-	-	51 44	-	 	48 41	-					-3	-3	-3	-3
,		Sangetenweg 12	1712 1712	X	1	ja	nein	1 01	1	W	W	<u> </u>	60 5 60 5	_		50 44 51 45	 		51 44 52 45		 	47 41 48 42	 		48 41 50 42			-3 -3	-3 -3	-3 -3	-3 -3
		Sangetenweg 12 Sangetenweg 14	1236	X	1	ja ia	nein	1.01	0	W	W	<u> </u>	60 5			50 44	 		52 45		 	48 42	 		48 41			-3	-3	-3	-3
2003,103 Ten	HUVEII	Jangelenweg 14	1230	X	ш	ja	nem	1	U	٧V	٧V	<u> </u>	00 5	0 10 63	<u>, </u>	30 44	ļ	<u> </u>	31 44	<u> </u>		41 41	ļ	<u> </u>	40 41	<u> </u>	<u> </u>	-3	-3	-3	-3

N02/16 Sissach - Eptingen

Lärm der Nationalstrasse / Gesamtstrassenlärm

	Angaben zu den Liegenschaften und Parzellen)																													
Objekte (Angaben zu der	n Liegenschaften und Parzellen			Beurte	ilungs	punkte	•		Grenzv	erte	Korr.	Normprüfur	ıg (2030)		Normprüfun	ıg (2030)		Lärmschut	zprojekt (2	030)	Lärmschutz	projekt (20	030)	Wirkung	y Massn	ahmen				
											Immi.							alle Massn	hmen		alle Massna	hmen		nur		alle				
ID Gemeinde	Adresse	85	Baujahr <1985	Pkt.	Stw.	Fas.	Nutz	ES				NATIONALS	TRASSE		GESAMTST	RASSENL	ÄRM	NATIONAL	STRASSE		GESAMTST	RASSENL	ÄRM	Belag S	DA8	Massnal	hmen			
Pläne und		Sebäude Gebäude Unb. Parz. C1985										IGW	AW	NP LSF	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	NS	GSL	NS	GSL
MISTRA		Get Unb.										dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)		dB(A)	dB(A)	dB(A)
LBK				5 m								T .	1 T N	T/N T/N	` ′	T N		T N		T N	T N		T N	` '	T N	T N	ab(/i)	ab(/i)	uD(//)	ab(/t)
2863,103 Tenniken	Sangetenweg 14	1236	х		ja	nein	1.01	1	W	W	- 11	60 5			T N 51 45	I IN	T N	52 45	T N	I IN	48 42	T N	I IN	T N 50 43	I IN	I IN	-3	-2	-3	-2
2863,103 Tenniken	Sangetenweg 14	1236	X		ja ja	nein	1.02	2	W	W	"	60 5			52 46			53 46			49 43			51 44			-3	-2	-3	-2
2863,104 Tenniken	Sangetenweg 14	1237	×		ja ja	ja	1.02	0	W	W	"	60 5			50 44			51 44			49 43			49 41			-3	-3	-3	-3
2863,104 Tenniken	Sangetenweg 16	1237	X		ja ja		1.01	1	W	W	ii Ii	60 5			52 46			53 46			49 43			51 43			-3	-3	-3	-3
2863,104 Tenniken	Sangetenweg 16	1237	×		ja ja	ja	2	2	S	W	"	60 5		_	51 45			52 45			48 42			51 43			-3	-2	-3	-2
2863,105 Tenniken	Sangetenweg 18	1238	X		ia	ia	1	1	W	W	ii.	60 5			51 45			52 45			48 42	1		51 43			-3	-2	-3	-2
2863,105 Tenniken	Sangetenweg 18	1238	x		ja	ja	2	2	S	W	ii.	60 5			48 42			50 42			45 39			49 40			-3	-2	-3	-2
2863,106 Tenniken	Sangetenweg 19	1661	X		ia	nein	1	1	W	W	ii.	60 5			50 44			51 44			47 41			48 41			-3	-3	-3	-3
2863,107 Tenniken	Sangetenweg 20	1239	Х		ia	nein	1	0	W	W	II	60 5			53 46			54 46			50 43			52 44			-3	-2	-3	-2
2863,107 Tenniken	Sangetenweg 20	1239	Х		ia		1.01	1	W	W	II	60 5			53 47			54 47			50 44			53 45			-3	-2	-3	-2
2863,107 Tenniken	Sangetenweg 20	1239	х		ja	nein	1.02	2	N	W	Ш	60 5			54 48			55 48			51 45			53 46			-3	-2	-3	-2
2863,108 Tenniken	Sangetenweg 21	1208	Х		ja	nein	1	1	W	W	Ш	60 5	70 6	5	51 45			51 45			48 42			49 42			-3	-3	-3	-3
2863,109 Tenniken	Sangetenweg 22	1240	Х		ja	ja	1	0	W	W	Ш	60 5	70 6	5	51 45			52 45			48 42			49 42			-3	-3	-3	-3
2863,109 Tenniken	Sangetenweg 22	1240	Х		ja	ja	1.01	1	W	W	Ш	60 5	70 6	5	53 47			54 47			50 44			52 45			-3	-2	-3	-2
2863,110 Tenniken	Sangetenweg 23	1211	Х		ja	ja	1	1	W	W	Ш	60 5	70 6	5	53 47			54 47			50 44			51 44			-3	-3	-3	-3
2863,111 Tenniken	Sangetenweg 24	1241	Х		ja	ja	1	0	W	W	Ш	60 5	70 6	5	53 47			54 47			50 44			52 44			-3	-3	-3	-3
2863,111 Tenniken	Sangetenweg 24	1241	Х		ja	ja	1.01	1	W	W	II	60 5	70 6	5	54 48			55 48			51 45			54 46			-3	-2	-3	-2
2863,112 Tenniken	Sangetenweg 25	1210	Х		ja	ja	1	1	W	W	Ш	60 5	70 6	5	52 46			53 46			49 43			50 43			-3	-3	-3	-3
2863,113 Tenniken	Sangetenweg 27	1662	Х		ja	nein	1	1	SW	W	Ш	60 5	70 6	5	51 45			51 45			48 42			49 42			-3	-3	-3	-3
2863,114 Tenniken	Schulstrasse 1	1046	Х		ja	nein	1	1	W	W	Ш	60 5	70 6	5	51 45			51 45			48 42			48 42			-3	-3	-3	-3
2863,115 Tenniken	Seehaldenweg 3a	1069	Х		ja	nein	1	1	S	W	III	65 5	5 70 6	5	51 45			51 45			48 42			49 42			-3	-3	-3	-3
2863,116 Tenniken	Seehaldenweg 3	1067	Х		ja	ja	1	0	W	W	Ш	65 5		5	51 45			52 45			48 42			49 42			-3	-3	-3	-3
2863,116 Tenniken	Seehaldenweg 3	1067	Х		ja	ja	1.01	1	W	W	III	65 5	5 70 6	5	53 47			54 47			50 44			51 44			-3	-3	-3	-3
2863,116 Tenniken	Seehaldenweg 3	1067	Х		ja	ja	1.02	2	W	W	III	65 5			54 47			55 47			51 44			52 44			-3	-3	-3	-3
2863,117 Tenniken	Seehaldenweg 4	1125	Х		ja	ja	1	0	S	W	Ш	65 5			50 44			50 44			47 41			47 41			-3	-3	-3	-3
2863,117 Tenniken	Seehaldenweg 4	1125	Х		ja		1.01	1	S	W	Ш	65 5		_	51 45			51 45			48 42			49 42			-3	-3	-3	-3
2863,117 Tenniken	Seehaldenweg 4	1125	Х		ja	,	1.02	2	S	W	III	65 5			52 46			53 46			49 43			50 43			-3	-3	-3	-3
2863,118 Tenniken	Seehaldenweg 5	1068	Х		ja	ja	1	2	S	W	Ш	65 5		_	52 46			52 46			49 43			50 43			-3	-3	-3	-3
2863,119 Tenniken	Seehaldenweg 7	1023	Х		ja	ja	1	0	W	W	II.	60 5			52 46			52 46			49 43			49 43			-3	-3	-3	-3
2863,119 Tenniken	Seehaldenweg 7	1023	Х		ja	,	1.01	1	W	W		60 5		_	53 47			53 47			50 44			51 44			-3	-3	-3	-3
2863,120 Tenniken	Seehaldenweg 8	1134	Х		ja	ja	1	2	W	W	III	65 5)	51 45			51 45			48 42			49 42			-3	-3	-3	-3
2863,121 Tenniken	Seehaldenweg 10	1134	X		ja :-	ja	1	1	W	S	IIS	60	70	+	50			50		1	47	1	1	47	1		-3	-3	-3	-3
2863,122 Tenniken	Seehaldenweg 14	1028	Х		ja	nein	1	2	W	W	- 11	60 5 60 5		_	52 46 52 45			52 46 52 45		1	49 43 49 42	1	1	49 43 49 42	1		-3	-3	-3	-3 -3
2863,123 Tenniken	Seehaldenweg 15	1022	X		ja :-	ja :-	1 04	0	W	W	II.	60 5 60 5		_	52 45 53 47			52 45 53 47			49 42 50 44			49 42 50 44			-3 -3	-3 -3	-3 -3	-3
2863,123 Tenniken 2863,124 Tenniken	Seehaldenweg 15	1022 1765	X X		ja	ja ia	1.01	1	S	W	- 11	60 5			51 45			51 45			48 42			48 42			-3	-3	-3	-3
,	Seehaldenweg 16				ja :-	J	1		-	W	- 11				51 45			51 45			48 42			48 42			-3	-3	-3	-3
2863,125 Tenniken 2863,125 Tenniken	Seehaldenweg 17 Seehaldenweg 17	1021 1021	X X		ja	ja ia	1.01	0	W	W	- 11	60 5 60 5			53 47			52 45			50 44			51 44			-3	-3	-3	-3
2863,126 Tenniken	Seehaldenweg 17 Seehaldenweg 18	1611	X X		ja ja	ja ia	1.01	0	W	W	"	60 5			53 47			53 47		}	48 42	 	1	48 42	1		-3	-3	-3	-3
2863,126 Tenniken 2863,126 Tenniken	Seehaldenweg 18	1611	X		ja ia	,	1.01	1	W	W	"	60 5			52 46			52 46		}	49 43	1	1	49 43	1		-3	-3	-3	-3
2863,126 Tenniken	Seehaldenweg 18	1611	X		ja ia	,	1.02	2	W	W		60 5			53 47			53 47			50 44	<u> </u>		50 44			-3	-3	-3	-3
2863,127 Tenniken	Seehaldenweg 19	1621	X		ja ja	ja	1.02	0	SW	W	"	60 5		_	53 47			53 47			50 44	<u> </u>		51 44			-3	-3	-3	-3
2863.127 Tenniken	Seehaldenweg 19	1621	X		ja ia		1.01	1	SW	W	"	60 5			54 48			54 48			51 45	<u> </u>		52 45			-3	-3	-3	-3
2863,127 Tenniken	Seehaldenweg 19	1621	X		ja ja	,	1.02	2	SW	W	"	60 5			55 48			56 48		 	52 45	 	 	53 45	 		-3	-3	-3	-3
2863,127 Tenniken	Seehaldenweg 19	1621	×		ja ja	ia	2	1	NW	W	ii Ii	60 5		_	51 45			52 45		 	48 42	 	 	49 42	 		-3	-3	-3	-3
LUUJ, IZI TEHINEH	Occinateliwey 19	1041	^		Ja	Jα	_		1444	v v	- "	50 5	, 10 0	<u> </u>	31 +3			JZ +J			TO 42	1		-0 + 2			-0	-0	-5	-0

N02/16 Sissach - Eptingen

Lärm der Nationalstrasse / Gesamtstrassenlärm

Objekte (Angaben zu de	bjekte (Angaben zu den Liegenschaften und Parzellen)									e	_	Grenz	werte	Korr.	Normprüfun	na (2030)		Normprüfun	ng (2030)		Lärmschutz	nrojekt (2	030)	Lärmschutz	nrojekt (2)	030)	Wirkung	n Massn	ahmen	
Objette (/ trigaberi za at	on Elegenbonanen ana i aizen			Beurte	,ug.	puint	•		Oronz			Normpraiai	.g (±000)		rio i i i pi u i u i	.g (2000)			• • •	•			000,	1	· i					
	1	. 10	I = 10		I.a.	ı _	١	l			Immi.						×	alle Massna			alle Massna			nur		alle				
ID Gemeinde	Adresse	lies 984	jah 98	Pkt.	Stw.	Fas.	Nutz	ES				NATIONALS			GESAMTST			NATIONALS			GESAMTST		i	Belag S		Massnal				
Pläne und		Unb. Parz.	Erschlies. <1985	Baujahr <1985	Nr.					IGW		NP LSF	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	NS	GSL	NS	GSL		
MISTRA		김	ш	ш						dB(A	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)		
LBK												Т	N T N	T/N T/N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N				
2863,127 Tenniken	Seehaldenweg 19	1621	Х		ja	ja	3	1	SO	W	Ш	60 5	50 70 6	5	53 47			53 47			50 44			51 44			-3	-3	-3	-3
2863,128 Tenniken	Seehaldenweg 20		ja	ja	1	0	W	W	Ш	60 5	50 70 6	5	50 44			50 44			47 41			47 41			-3	-3	-3	-3		
2863,128 Tenniken	Seehaldenweg 20		ja	ja	1.01	1	W	W	Ш	60 5	50 70 6	5	51 45			51 45			48 42			49 42			-3	-3	-3	-3		
2863,128 Tenniken	Seehaldenweg 20	1029	Х		ja	ja	1.02	2	W	W	II	60 5	50 70 6	5	53 47			53 47			50 44			51 44			-3	-3	-3	-3
2863,129 Tenniken	Seehaldenweg 21	1026	Х		ja	ja	1	0	SW	W	Ш	60 5	50 70 6	5	53 47			54 47			50 44			51 44			-3	-3	-3	-3
2863,129 Tenniken	Seehaldenweg 21	1026	Х		ja	ja	1.01	1	SW	W	II	60 5	50 70 6	5	54 48			55 48			51 45			52 45			-3	-3	-3	-3
2863,129 Tenniken	Seehaldenweg 21	1026	Х		ja	ja	1.02	2	SW	W	II		50 70 6		55 49			56 49			52 46			53 46			-3	-3	-3	-3
2863,129 Tenniken	Seehaldenweg 21	1026	Х		ja	ja	2	1	NW	W	II		50 70 6		52 46			53 46			49 43			50 43			-3	-3	-3	-3
2863,129 Tenniken	Seehaldenweg 21	1026	Х		ja	ja	3	1	SO	W	Ш		50 70 6		53 47			53 47			50 44			51 44			-3	-3	-3	-3
2863,130 Tenniken	Seehaldenweg 22	1031	Х		ja	nein	1	0	N	W	II	_	50 70 6	_	49 43			49 43			46 40			47 40			-3	-3	-3	-3
2863,130 Tenniken	Seehaldenweg 22	1031	Х		ja	nein	1.01	1	N	W	II		50 70 6		50 44			50 44			47 41			48 41			-3	-3	-3	-3
2863,131 Tenniken	Seehaldenweg 23	1631	Х		ja	ja	1	0	SW	W	II.		50 70 6		54 48			55 48			51 45			52 45			-3	-3	-3	-3
2863,131 Tenniken	Seehaldenweg 23	1631	Х		ja	ja	1.01	1	SW	W	II		50 70 6	_	55 49			56 49			52 46			53 46			-3	-3	-3	-3
2863,131 Tenniken	Seehaldenweg 23	1631	Х		ja	ja	1.02	2	SW	W			50 70 6		56 50			57 50			53 47			54 47			-3	-3	-3	-3
2863,131 Tenniken	Seehaldenweg 23	1631	Х		ja	ja	2	1	NW	W	- 11	_	50 70 6	_	52 46			53 46			49 43			51 44			-3	-2	-3	-2
2863,131 Tenniken	Seehaldenweg 23	1631	Х		ja	ja	3	1	SO	W			50 70 6		53 47			53 47			50 44			51 44			-3	-3	-3	-3
2863,132 Tenniken	Seehaldenweg 24	1764	X		ja	nein	1	1	W	W	- 11		50 70 6	_	54 48 55 49			54 48 55 49			51 45 52 46			52 45 53 46			-3	-3	-3	-3
2863,132 Tenniken	Seehaldenweg 24	1764 1633	X		ja	nein	1.01	<u> </u>	SW	W	- 11		50 70 69 50 70 69					55 49 56 49						53 46 53 46			-3 -3	-3 -3	-3 -3	-3
2863,133 Tenniken	Seehaldenweg 25		X		ja	Jα	1 04	1	SW	W	- 11				55 49 55 49			56 49			52 46 52 46			53 46			-3	-3	-3	-3 -3
2863,133 Tenniken 2863,133 Tenniken	Seehaldenweg 25	1633 1633	X		ja	ja	1.01	+	SW	W	- 11		50 70 69 50 70 69		55 49			56 49			52 46									-3
	Seehaldenweg 25	1633	X		ja	ja	2.01	1	SW	W	"		50 70 6	_	56 49			57 49			53 46			53 46 54 47			-3 -3	-3 -3	-3 -3	-3
2863,133 Tenniken 2863,133 Tenniken	Seehaldenweg 25 Seehaldenweg 25	1633	X		ja ia	ja ia	2.01	1	NW	W	"		50 70 6		53 46			54 46			50 43			51 44			-3	-3	-3	-3
2863,133 Tenniken	Seehaldenweg 25	1633	X		ja	ja	4	1	SO	W	"		50 70 6		54 48			54 48			51 45			52 45			-3	-3	-3	-3
2863,134 Tenniken	Seehaldenweg 27	1761	X		ja	nein	1	1	W	W	"	_	50 70 6	_	58 52	2		59 52	2		55 49			56 50			-3	-3	-3	-3
2863,134 Tenniken	Seehaldenweg 27	1761	X		ia	nein	1.01	2	W	W	- 11		50 70 6		59 53	3		60 53	3		56 50			57 51	1		-3	-3	-3	-3
2863.134 Tenniken	Seehaldenweg 27	1761	×		ia	nein	2	0	N	W	- 11		50 70 6		53 47	-		53 47			50 44			51 44	'		-3	-3	-3	-3
2863,134 Tenniken	Seehaldenweg 27	1761	X		ia	nein	2.01	1	N	W	11		50 70 6		55 48			56 48			52 45			53 45			-3	-3	-3	-3
2863,134 Tenniken	Seehaldenweg 27	1761	X		ja	nein	3	0	N	W	11		50 70 6		51 45			51 45			48 42			48 42			-3	-3	-3	-3
2863,134 Tenniken	Seehaldenweg 27	1761	X		ia	nein	3.01	1	N	W	ii		50 70 6		53 47			53 47			50 44			51 44			-3	-3	-3	-3
2863,134 Tenniken	Seehaldenweg 27	1761	Х		ja	nein	4	0	S	W	Ш		50 70 6		55 49			56 49			52 46			53 47			-3	-3	-3	-3
2863,134 Tenniken	Seehaldenweg 27	1761	Х		ia	nein	4.01	1	S	W	II		50 70 6		56 49			57 49			53 47			54 48			-3	-3	-3	-3
2863,135 Tenniken	Seehaldenweg 28	1762	X		ja	nein	1	0	SW	W	II		50 70 6		56 50			56 50			53 47			53 47			-3	-3	-3	-3
2863,135 Tenniken	Seehaldenweg 28	1762	X		ja	nein	1.01	1	SW	W	II		50 70 6		58 52	2		58 52	2		55 49			55 49			-3	-3	-3	-3
2863,135 Tenniken	Seehaldenweg 28	1762	х		ja	nein	2	0	SO	W	Ш	60 5	50 70 6	5	55 49			55 49			52 46			52 46			-3	-3	-3	-3
2863,135 Tenniken	Seehaldenweg 28	1762	Х		ja	nein	2.01	1	SO	W	Ш		50 70 6		56 50			56 50			53 47			53 47			-3	-3	-3	-3
2863,135 Tenniken	Seehaldenweg 28	1762	х		ja	nein	3	0	NW	W	Ш	60 5	50 70 6	5	52 45			52 45			49 42			49 42			-3	-3	-3	-3
2863,136 Tenniken	Seehaldenweg 29	1002	X		ja	nein	1	0	W	W	II		50 70 6		57 51	1		58 51	1		54 48			55 48			-3	-3	-3	-3
2863,136 Tenniken	Seehaldenweg 29	1002	х		ja	nein	1.01	1	W	W	Ш		50 70 6	5	59 53	3		60 53	3		56 50			57 51	1		-3	-3	-3	-3
2863,136 Tenniken	Seehaldenweg 29	1002	х		ja	nein	2	0	N	W	Ш		50 70 6	_	53 46			53 46			50 43			50 43			-3	-3	-3	-3
2863,136 Tenniken	Seehaldenweg 29	1002	х		ja	nein	3	0	N	W	Ш		50 70 6		51 44			51 44			48 41			48 41			-3	-3	-3	-3
2863,136 Tenniken	Seehaldenweg 29	1002	х		ja	nein	4	0	S	W	Ш	60 5	50 70 6	5	56 49			56 49			53 46			54 46			-3	-3	-3	-3
2863,136 Tenniken	Seehaldenweg 29	1002	х		ja	nein	5	0	S	W	Ш	60 5	50 70 6	5	51 44			51 44			48 41			48 41			-3	-3	-3	-3
2863,137 Tenniken	Seehaldenweg 31	1760	х		ja	nein	1	0	W	W	Ш	60 5	50 70 6	5	59 53	3		59 53	3		56 50			56 50			-3	-3	-3	-3
2863,137 Tenniken	Seehaldenweg 31	1760	х		ja	nein	1.01	1	W	W	Ш	60 5	50 70 6	5	60 54	4		61 54	1 4		57 51	1		58 51	1		-3	-3	-3	-3
	· -				•	•		•	•		•			•		•			•			•								

N02/16 Sissach - Eptingen

Lärm der Nationalstrasse / Gesamtstrassenlärm

Objekte (Ar	ngaben zu den			Beurt	eilung	spunkt	е		Grenzv	rerte	Korr.	Normprüfun	ıg (2030)		Normprüfur	ng (2030)		Lärmschutz	projekt (2	(030)	Lärmschutz	projekt (2	030)	Wirkung	Massr	nahmen					
												Immi.							alle Massna	hmen		alle Massna	hmen		nur		alle				
ID.	0	A	م نا	Baujahr <1985	Pkt.	Stw.	l	N	Lec				NATIONALO	TDACCE		OF CAMPOT	DACCENII	ÄDM						ÄDM		240					
	Gemeinde	Adresse	sse Parz. Parz. Parz. Nr. Qep parz.							Fas.	Nutz	E9		1		NATIONALS			GESAMTST		1	NATIONALS			GESAMTST		1	Belag S		Massna	i
Pläne und			Gebär Junb. Pg										IGW	AW	NP LSF	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	NS	GSL	NS	GSL
MISTRA			Jnk	Erschlies. <1985	ш.						dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)		
LBK					_								T N	I T N	T/N T/N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N				
2863,137	Tenniken	Seehaldenweg 31	1760	Х		ja	nein	1.02	2	W	W	II	60 5	70 65		62 55	2 5		63 55	3 5		59 52	2		61 53	1 3		-3	-2	-3	-2
2863,137	Tenniken	Seehaldenweg 31	weg 31 1760 x					2	1	S	W	II	60 5	70 65	i	55 49			55 49			52 46			53 46			-3	-3	-3	-3
2863,137	Tenniken	Seehaldenweg 31	1760	Х		ja	nein	3	1	S	W	II	60 5	70 65	i	54 48			54 48			51 45			51 45			-3	-3	-3	-3
2863,138	Tenniken	Seehaldenweg 33	1799	Х		ja	nein	1	0	W	W	II	60 5	70 65	i	60 54	4		61 55	1 5		57 51	1		60 52	2		-3	-3	-3	-3
2863,138	Tenniken	Seehaldenweg 33	1799	Х		ja	nein	1.01	1	W	W	II	60 5	70 65	ï	61 55	1 5		62 56	2 6		58 52	2		61 53	1 3		-3	-3	-3	-3
2863,138	Tenniken	Seehaldenweg 33	1799	Х		ja	nein	2	1	S	W	II	60 5	70 65	i	58 52	2		59 52	2		55 49			57 50			-3	-2	-3	-2
2863,138	Tenniken	Seehaldenweg 33	1799	Х		ja	nein	2.01	2	S	W	- II	60 5	70 65	i	59 53	3		60 53	3		56 50			57 51	1		-3	-3	-3	-3
2863,139	Tenniken	Seehaldenweg 35	1759	Х		ja	nein	1	0	W	W	II	60 5	70 65	ì	60 54	4		62 55	2 5		57 51	1		60 52	2		-3	-3	-3	-3
2863,139	Tenniken	Seehaldenweg 35	1759	Х		ja	nein	1.01	1	W	W	II	60 5	70 65	i	61 55	1 5		63 56	3 6		58 52	2		61 53	1 3		-3	-3	-3	-3
2863,139	Tenniken	Seehaldenweg 35	1759	Х		ja	nein	2	1	N	W	II	60 5	70 65	i	59 53	3		60 54	4		56 50			59 51	1		-3	-3	-3	-3
2863,139	Tenniken	Seehaldenweg 35	1759	Х		ja	nein	2.01	2	N	W	Ш	60 5		_	60 53	3		61 54	1 4		57 50			60 51	1		-3	-3	-3	-3
2863,140	Tenniken	Seehaldenweg 42	1034	Х		ja	nein	1	0	W	W	- II	60 5		i	60 54	4		60 54	4		57 51	1		57 51	1		-3	-3	-3	-3
2863,140	Tenniken	Seehaldenweg 42	1034	Х		ja	nein	1.01	1	W	W	- II	60 5		i	61 55	1 5		62 55	2 5		58 52	2		59 52	2		-3	-3	-3	-3
2863,140	Tenniken	Seehaldenweg 42	1034	Х		ja	nein	2	0	S	W	- II	60 5			55 49			55 49			52 46			53 46			-3	-3	-3	-3
2863,140	Tenniken	Seehaldenweg 42	1034	Х		ja	nein	-	0	S	W	ll.	60 5		_	54 48			54 48			51 45			52 45			-3	-3	-3	-3
2863,140	Tenniken	Seehaldenweg 42	1034	Х		ja	nein	3.01	1	S	W	ll.	60 5		_	56 50			57 50			53 47			54 47			-3	-3	-3	-3
2863,140	Tenniken	Seehaldenweg 42	1034	Х		ja	nein	4	0	S	W	ll ll	60 5	_		54 48			54 48			51 45			51 45			-3	-3	-3	-3
2863,140	Tenniken	Seehaldenweg 42	1034	Х		ja	nein		0	N	W	ll.	60 5			59 53	3		59 53	3		56 50			56 50			-3	-3	-3	-3
2863,140	Tenniken	Seehaldenweg 42	1034	Х		ja	nein	_	0	N	W	II	60 5			59 52	2		59 52	2		56 49			56 49			-3	-3	-3	-3
2863,141	Tenniken	Seehaldenweg 44	1746	Х		ja	nein		0	S	W	II	60 5			51 45			51 45			48 42			48 42			-3	-3	-3	-3
2863,141	Tenniken	Seehaldenweg 44	1746	Х		ja	nein		0	S	W	II	60 5		_	51 45			51 45			48 42			48 42			-3	-3	-3	-3
2863,141	Tenniken	Seehaldenweg 44	1746	Х		ja	nein	_	1	S	W	II	60 5			52 46			52 46			49 43			49 43			-3	-3	-3	-3
2863,141	Tenniken	Seehaldenweg 44	1746	Х		ja	nein	_	0	S	W	II.	60 5			51 45			51 45			48 42			48 42			-3	-3	-3	-3
2863,141	Tenniken	Seehaldenweg 44	1746	Х		ja	nein		0	N	W		60 5		_	59 52	2		59 52	2		56 49			56 49			-3	-3	-3	-3
2863,141	Tenniken	Seehaldenweg 44	1746	Х		ja	nein	_	0	N	W		60 5	_	_	57 51	1		57 51	1		54 48			54 48			-3	-3	-3	-3
2863,141	Tenniken	Seehaldenweg 44	1746	Х		ja	nein	_	0	W	W		60 5	_		59 53	3		59 53	3		56 50			56 50			-3	-3	-3	-3
2863,141	Tenniken	Seehaldenweg 44	1746	Х		ja	nein	6.01	1	W	W		60 5			60 54 50 44	4		60 54 50 44	4		57 51	1		57 51 47 41	1		-3	-3	-3	-3
2863,142	Tenniken	Seehaldenweg 9a	1840 1840	X		ja	nein	1 04	1	W			60 5		_							47 41 48 42			47 41 49 42			-3	-3	-3	-3 -3
2863,142 2863,143	Tenniken	Seehaldenweg 9a		X		ja	nein	1.01	0		W	- !!	60 5 60 5			51 45 50 43			51 45 50 43			48 42			49 42			-3 -3	-3	-3 -3	
2863,143	Tenniken Tenniken	Seehaldenweg 3b Seehaldenweg 3b	1837 1837	X		ja ja	nein	1.01	1	W	W	"	60 5 60 5	_	_	50 43			50 44			47 40			47 40			-3	-3 -3	-3	-3 -3
2863,144	Tenniken	Seehaldenweg 1	1025	X		ja	nein		0	W	W	- "	60 5		_	49 43			49 43			46 40			46 40			-3	-3	-3	-3
2863,144	Tenniken	Seehaldenweg 1	1025	X		ia	nein	+	1	W	W	- "	60 5		-	50 44			50 44			47 41			47 41			-3	-3	-3	-3
2863,145	Tenniken	Seehaldenweg 26	1763	_ ^		ia	nein		0	SW	W	- "	60 5			55 49			55 49			52 46			52 46			-3	-3	-3	-3
2863,145	Tenniken	Seehaldenweg 26	1763	^ x		ia	nein		1	SW	W	<u>"</u>	60 5			57 51	1		57 51	1		54 48			54 48			-3	-3	-3	-3
2863,145	Tenniken	Seehaldenweg 26	1763	X		ja	nein		0	NW	W	 "	60 5			51 45			51 45	<u> </u>		48 42			48 42			-3	-3	-3	-3
2863,145	Tenniken	Seehaldenweg 26	1763	×		ja	nein	_	0	SO	W	ii.	60 5		_	54 48			54 48	1	 	51 45			51 45			-3	-3	-3	-3
2863,146	Tenniken	Seemattweg 2a	1782	X		ia	nein	_	1	S	W	iii	65 5			50 44			50 44			47 41			47 41			-3	-3	-3	-3
2863.147	Tenniken	Seemattweg 2c	1780	X		ia	nein		1	S	W	11	60 5			50 44			50 44			47 41			48 41			-3	-3	-3	-3
2863,148	Tenniken	Stapfelmattweg 52	1267	X		ja	ia	1	0	S	W	ii.	60 5			50 44			52 45	1	 	47 41			51 42			-3	-3	-3	-3
2863,148	Tenniken	Stapfelmattweg 52	1267	X		ja	ja	1.01	1	S	W	ii	60 5			51 45			54 46			48 42			52 43			-3	-3	-3	-3
2863,148	Tenniken	Stapfelmattweg 52	1267	×		ja	ja	2	0	W	W	ii.	60 5	_		51 44			51 44	1	 	48 41			48 41			-3	-3	-3	-3
2863,148	Tenniken	Stapfelmattweg 52	1267	X		ia	ia	2.01	1	W	W	ii.	60 5	_		51 45			51 45	1	 	48 42			48 42			-3	-3	-3	-3
2863,148	Tenniken	Stapfelmattweg 52	1267	X		ja	ja	3	0	N	W	i ii	60 5		_	50 44			53 45			47 41			52 42			-3	-3	-3	-3
2863,148	Tenniken	Stapfelmattweg 52	1267	X		ia	ja	3.01	1	N	W	ii.	60 5			50 44			53 45	1	 	47 41			52 42			-3	-3	-3	-3
_000,140		Ctap.omattwog 02	1201	^		Ju	Ju	5.01					00 0	, , , 0	`	30 44	L	L	30 40		1	1 77 -71	l		JL 72	L	<u> </u>	, J	J		

N02/16 Sissach - Eptingen

Lärm der Nationalstrasse / Gesamtstrassenlärm

	jekte (Angaben zu den Liegenschaften und Parzellen)																													
Objekte (Angaben zu de	en Liegenschaften und Parzelle			Beurte	eilungs	punkte	•		Grenzw	erte	Korr.	Normprüfun	ıg (2030)		Normprüfun	ıg (2030)		Lärmschut	zprojekt (2	030)	Lärmschutz	projekt (20	030)	Wirkung	Massn	ahmen				
											lmmi.							alle Massn	ahmen		alle Massna	hmen		nur		alle				
ID Gemeinde	Adresse	lie Pau								Nutz	ES				NATIONALS	TRASSE		GESAMTST	RASSENL	ÄRM.	NATIONAL	STRASSE		GESAMTST	RASSENL	ÄRM	Belag SI	BAC	Massnal	hmen
Pläne und		Nr.	bäu	Pa :	음 등	Baujahr <1985	Nr.					IGW	AW	NP LSF	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	NS	GSL	NS	GSL
MISTRA			Ge	Unb.	ığ.	m.						dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
LBK) .	_							T N	T N	T/N T/N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	, ,	` ′	` '	`
2863,149 Tenniken	Stapfelmattweg 56	1270	х		ja	ja	1	0	S	W	=	60 50			51 45	,		55 46		,	48 42	1		53 43		,	-3	-3	-3	-3
2863,149 Tenniken	Stapfelmattweg 56	1270	х		ja		1.01	1	S	W	II	60 50			52 46			56 47			49 43			54 45			-3	-2	-3	-2
2863,149 Tenniken	Stapfelmattweg 56	1270	Х		ja	ja	2	1	W	W	Ш	60 50	70 65	5	52 45			52 45			49 42			49 42			-3	-3	-3	-3
2863,149 Tenniken	Stapfelmattweg 56	1270	Х		ja	ja	3	0	N	W	Ш	60 50	70 65	5	50 44			53 45			47 41			52 42			-3	-3	-3	-3
2863,149 Tenniken	Stapfelmattweg 56	1270	Х		ja	ja	3.01	1	N	W	Ш	60 50	70 65	5	50 44			53 45			47 41			52 42			-3	-3	-3	-3
2863,150 Tenniken	Zelgliweg 1	1766	Х		ja	nein	1	1	W	W	Ш	60 50	70 65	5	50 44			50 44			47 41			47 41			-3	-3	-3	-3
2863,151 Tenniken	Zelgliweg 2	1044	Х		ja	ja	1	1	S	W	Ш	60 50	70 65	5	50 43			50 43			47 40			47 40			-3	-3	-3	-3
2863,152 Tenniken	Zelgliweg 3	1766	Х		ja	nein	1	1	S	W	Ш	60 50		5	51 45			51 45			48 42			48 42			-3	-3	-3	-3
2863,153 Tenniken	Zelgliweg 4	1043	Х		ja	ja	1	1	W	W	Ш	60 50			50 44			50 44			47 41			47 41			-3	-3	-3	-3
2863,154 Tenniken	Zelgliweg 5	1743	Х		ja	nein	1	2	W	W	Ш	60 50			53 47			53 47			50 44			50 44			-3	-3	-3	-3
2863,155 Tenniken	Zelgliweg 6	1042	Х		ja	ja	1	1	S	W	Ш	60 50			51 45			51 45			48 42			48 42			-3	-3	-3	-3
2863,156 Tenniken	Zelgliweg 7	1030	Х		ja	nein	1	1	W	W	Ш	60 50		_	54 48			54 48			51 45			51 45			-3	-3	-3	-3
2863,157 Tenniken	Zelgliweg 8	1194	Х		ja	ja	1	1	W	W	II	60 50			52 46			52 46			49 43			49 43			-3	-3	-3	-3
2863,158 Tenniken	Zelgliweg 10	1039	Х		ja	ja	1	0	W	W	ll	60 50		_	54 47			54 47			51 45			51 45			-3	-3	-3	-3
2863,158 Tenniken	Zelgliweg 10	1039	Х		ja	ja	1.01	1	W	W	II	60 50	_	_	56 49			56 49			53 46			53 46			-3	-3	-3	-3
2863,159 Tenniken	Zelgliweg 11	1637	Х		ja	nein	1	1	W	W	ll II	60 50			54 48			54 48			51 45			51 45			-3	-3	-3	-3
2863,160 Tenniken	Zelgliweg 12	1600	Х		ja	ja	1	1	W	W	- 11	60 50			53 47			53 47			50 44			50 44			-3	-3	-3	-3
2863,161 Tenniken	Zelgliweg 13	1644	Х		ja	ja	1	0	SW	W	- 11	60 50			52 46			52 46			49 43			49 43			-3	-3	-3	-3
2863,161 Tenniken	Zelgliweg 13	1644	Х		ja	ja	1.01	1	SW	W	- 11	60 50	_	_	55 49			55 49			52 46			52 46			-3	-3	-3	-3
2863,161 Tenniken	Zelgliweg 13	1644 1644	X		ja	ja	1.02	2	SW	W		60 50			56 50 53 47			56 50 53 47			53 47	1		54 47 50 44			-3	-3	-3	-3
2863,161 Tenniken	Zelgliweg 13	1644	X		ja	ja :-	2 04	1	SW	W		60 50		_	53 47 55 49			53 47 55 49			50 44 52 46			50 44 52 46			-3	-3	-3	-3 -3
2863,161 Tenniken 2863,161 Tenniken	Zelgliweg 13	1644	X		ja	ja ia	2.01	2	SW	W		60 50			56 50			56 50			52 46			54 47			-3 -3	-3 -3	-3 -3	-3
2863,161 Tenniken	Zelgliweg 13	1644	X		ja ja	ja ia	2.02	0	NW	W		60 50	_	_	49 43			49 43			46 40			46 40			-3	-3	-3	-3
2863,161 Tenniken	Zelgliweg 13 Zelgliweg 13	1644	X		ja	J	3.01	1	NW	W		60 50			50 44			50 44			47 41			47 41			-3	-3	-3	-3
2863,161 Tenniken	Zelgliweg 13	1644	X		ja	ja	3.02	2	NW	W	- 11	60 50			52 46			52 46			49 43			49 43			-3	-3	-3	-3
2863,161 Tenniken	Zelgliweg 13 Zelgliweg 13	1644	X		ia	ia	J.UZ	0	SO	W	- 11	60 50		_	54 47			54 47			51 44			51 44			-3	-3	-3	-3
2863,161 Tenniken	Zelgliweg 13 Zelgliweg 13	1644	x		ia	,	4.01	1	SO	W		60 50			54 48			54 48			51 45			51 45			-3	-3	-3	-3
2863.161 Tenniken	Zelgliweg 13	1644	X		ja	ja	4.02	2	SO	W	11	60 50	_	_	55 49			55 49			52 46	1		53 46			-3	-3	-3	-3
2863,162 Tenniken	Zelgliweg 14	1599	X		ja	ja	1	1	SW	W	11	60 50			54 48			54 48			51 45	1		51 45			-3	-3	-3	-3
2863.162 Tenniken	Zelgliweg 14	1599	X		ja	ja	2	1	SO	W	ii ii	60 50		_	48 42			48 42			45 39			45 39			-3	-3	-3	-3
2863,162 Tenniken	Zelgliweg 14	1599	X		ia		2.01	2	SO	W	ii ii	60 50			49 43			49 43			46 40			46 40			-3	-3	-3	-3
2863,162 Tenniken	Zelgliweg 14	1599	X		ja	ja	3	1	NW	W	II	60 50			51 45			51 45			48 42			48 42			-3	-3	-3	-3
2863,162 Tenniken	Zelgliweg 14	1599	X		ja	,	3.01	2	NW	W	II	60 50		_	53 47			53 47			50 44	1		50 44			-3	-3	-3	-3
2863,163 Tenniken	Zelgliweg 15	1794	х		ja	nein	1	0	SW	W	Ш	60 50		_	53 47			53 47			50 44			50 44			-3	-3	-3	-3
2863,163 Tenniken	Zelgliweg 15	1794	Х		ja	nein	1.01	1	SW	W	Ш	60 50	70 65	5	54 48			54 48			51 45			51 45			-3	-3	-3	-3
2863,163 Tenniken	Zelgliweg 15	1794	Х		ja	nein	2	0	SO	W	П	60 50	70 65	5	50 44			50 44			47 41			47 41			-3	-3	-3	-3
2863,163 Tenniken	Zelgliweg 15	1794	х		ja	nein	2.01	1	SO	W	Ш	60 50	70 65	5	52 46			52 46			49 43			49 43			-3	-3	-3	-3
2863,163 Tenniken	Zelgliweg 15	1794	х		ja	nein	3	0	NW	W	Ш	60 50	70 65	5	49 43			49 43			46 40			46 40			-3	-3	-3	-3
2863,164 Tenniken	Zelgliweg 16	1602	х		ja	ja	1	_1	SW	W	_II	60 50	70 65	5	53 47			53 47			50 44			50 44			-3	-3	-3	-3
2863,164 Tenniken	Zelgliweg 16	1602	Х		ja	ja	2	1	SW	W	Ш	60 50	70 6	5	53 47			53 47			50 44			50 44			-3	-3	-3	-3
2863,164 Tenniken	Zelgliweg 16	1602	Х		ja	ja	3	1	SO	W	Ш	60 50	70 6	5	50 43			50 43			47 40			47 40			-3	-3	-3	-3
2863,164 Tenniken	Zelgliweg 16	1602	Х		ja	ja	3.01	2	SO	W	Ш	60 50	70 6	5	53 47			53 47			50 44			50 44			-3	-3	-3	-3
2863,164 Tenniken	Zelgliweg 16	1602	Х		ja	ja	4	1	NW	W	- II	60 50	70 6	5	57 51	1		57 51	1		54 48			54 48			-3	-3	-3	-3
2863,164 Tenniken	Zelgliweg 16	1602	Х		ja	ja	4.01	2	NW	W	Ш	60 50	70 6	5	57 51	1		57 51	1		54 48			54 48			-3	-3	-3	-3

N02/16 Sissach - Eptingen

Lärm der Nationalstrasse / Gesamtstrassenlärm

Ohiekte (Angahen zu	kte (Angaben zu den Liegenschaften und Parzellen)									nkte	_		Grenzw	erte	Korr.	Normprüfun	a (2030)		Normprüfur	na (2030)		Lärmschutz	nrojekt (2	030)	Lärmschutz	nrojekt (2)	030)	Wirkung	ı Masen	ahmen	
Objekte (/ trigaberi ze	don Elegensonation and Tarzen		Dou.	tonui	.gopu	inte			OTCHEN	0110		Nomprarai	g (2000)		rio i i i pi ai ai	.g (2000)				•			000,	1	· .						
1	1	1		0	1	1_	١.					lmmi.							alle Massna			alle Massna		.	nur		alle				
ID Gemeind	e Adresse	Parz.	ppn	arz	ies 985	a a	Pkt.	St	w. Fa	s. N	lutz	ES				NATIONALS			GESAMTST		.ARM	NATIONALS			GESAMTST		ARM.	Belag S	DA8	Massnal	nmen
Pläne und		Nr.	Gebäude	Unb. Parz.	Erschlies. <1985	Baujahr	√ Nr.						IGW	AW	NP LSP	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	NS	GSL	NS	GSL
MISTRA			Ğ	Jug	Ε̈́	П.							dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
LBK				_									T N	T N	T/N T/N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N				
2863,165 Tenniken	Zelgliweg 17	1638	х		ja	ne	n 1	() SI	Ν	W	II	60 50	70 65	5	52 46			52 46			49 43			49 43			-3	-3	-3	-3
2863,165 Tenniken	Zelgliweg 17	1638	Х		ja	ne	n 2	() S	О	W	II	60 50	70 65	5	52 45			52 45			49 42			49 42			-3	-3	-3	-3
2863,165 Tenniken	Zelgliweg 17	1638	Х		ja	ne	n 2.01		S	0	W	II	60 50	70 65	5	55 49			55 49			52 46			52 46			-3	-3	-3	-3
2863,165 Tenniken	Zelgliweg 17	1638	Х		ja	ne	n 3	(W	II	60 50	70 65	5	50 43			50 43			47 40			47 40			-3	-3	-3	-3
2863,165 Tenniken	Zelgliweg 17	1638	Х		ja	ne	n 3.01		N/	Ν	W	Ш	60 50	70 65	5	51 45			51 45			48 42			48 42			-3	-3	-3	-3
2863,166 Tenniken	Zelgliweg 25	1035	Х		ja	ne	n 1	(W	Ш	60 50	70 65	5	59 53	3		59 53	3		56 50			56 50			-3	-3	-3	-3
2863,166 Tenniken	Zelgliweg 25	1035	Х		ja	ne	n 1.01		_		W	Ш	60 50			60 54	4		60 54	4		57 51	1		57 51	1		-3	-3	-3	-3
2863,166 Tenniken	Zelgliweg 25	1035	Х		ja	ne	n 2	(_		W	Ш	60 50	_		53 47			53 47			50 44			50 44			-3	-3	-3	-3
2863,166 Tenniken	Zelgliweg 25	1035	Х		ja	ne		(_		W	Ш	60 50			59 53	3		59 53	3		56 50			56 50			-3	-3	-3	-3
2863,166 Tenniken	Zelgliweg 25	1035	Х		ja	ne		(W	Ш	60 50	_	_	58 52	2		58 52	2		55 49			55 49			-3	-3	-3	-3
2863,172 Tenniken	Elletenweg 5	1053	Х		ja	ne		(W	II	60 50			50 44			50 44			47 41			47 41			-3	-3	-3	-3
2863,172 Tenniken	Elletenweg 5	1053	Х		ja	ne			_	_	W	II	60 50			53 47			53 47			50 44			50 44			-3	-3	-3	-3
2863,172 Tenniken	Elletenweg 5	1053	Х		ja	ne	_	(W	Ш	60 50		_	49 43			49 43			46 40			46 40			-3	-3	-3	-3
2863,172 Tenniken	Elletenweg 5	1053	Х		ja	ne		1			W	=	60 50		_	52 46			52 46			49 43			49 43			-3	-3	-3	-3
2863,172 Tenniken	Elletenweg 5	1053	Х		ja	ne		(W	II	60 50	_	_	49 43			49 43			46 40			46 40			-3	-3	-3	-3
2863,172 Tenniken	Elletenweg 5	1053	Х		ja	ne				_	W	II	60 50			52 46			52 46			49 43			49 43			-3	-3	-3	-3
2863,173 Tenniken	Unb. Parzelle 1061	1061		Х	ja	ne	_	(W	III	65 55		_	51 45			55 46			48 42			53 43			-3	-3	-3	-3
2863,173 Tenniken	Unb. Parzelle 1061	1061		Х	ja	ne		1			W	III	65 55			52 46			56 47			49 43			55 45			-3	-2	-3	-2
2863,173 Tenniken	Unb. Parzelle 1061	1061		Х	ja	ne		- 2	_		W	111	65 55			53 47			57 48			50 44			55 45			-3	-3	-3	-3
2863,174 Tenniken	Unb. Parzelle 1230	1230		Х	ja	ne		(_		W	Ш	65 55			50 43			61 48			47 40			61 48			-3	0	-3	0
2863,174 Tenniken	Unb. Parzelle 1230	1230		Х	ja	ne	_			_	W	III	65 55		_	50 44 51 45			61 49 61 49			47 41			61 48			-3	-1	-3	-1
2863,174 Tenniken	Unb. Parzelle 1230	1230 1083		Х	ja	nei	_	1			W	=	65 55 65 55			51 45 50 43			61 49 60 48	1		48 42 47 40	1		61 48 60 47		1	-3	-1 -1	-3	-1 -1
2863,175 Tenniken	Hofmattweg 29		Χ		ja	Je	•		_			111									-							-3	-1 -1	-3	
2863,175 Tenniken 2863,175 Tenniken	Hofmattweg 29	1083 1083	X		ja	ja ia		- (W	III	65 55 65 55		_	51 44 49 43			61 48 57 46		-	48 41 46 40			60 47 56 44			-3 -3	-1	-3 -3	-1 -2
2863,175 Tenniken	Hofmattweg 29	1083	X		ja ja	- ,			_	_	W	III	65 55			50 44			57 47			46 40			57 45			-3	-2	-3	-2
2863,175 Tenniken	Hofmattweg 29 Hofmattweg 29	1083	X		ja ia	ja ia		(W	=	65 55			49 43			55 45			46 40			55 43			-3	-2	-3	-2
2863,175 Tenniken	Hofmattweg 29	1083	X		ja ia	ja	_	- '	_	_	W	=	65 55			49 43			55 45			46 40			55 43			-3	-2	-3 -3	-2
2863,176 Tenniken	Bisnachtweg 42	1261			ja	nei		(IIIB	70	70	,	55			55 45			52			52			-3	-3	-3	-3
2863,176 Tenniken	Bisnachtweg 42	1261	x		ia	ne		-			В	IIIB	70	70		57			57			54			54			-3	-3	-3	-3
2863,176 Tenniken	Bisnachtweg 42	1261	X		ja	ne		- 2	_	_	_	IIIB	70	70		58			58			55			55			-3	-3	-3	-3
2863,176 Tenniken	Bisnachtweg 42	1261	X		ia	ne		-	_			IIIB	70	70		54			54			51			52			-3	-2	-3	-2
2863,176 Tenniken	Bisnachtweg 42	1261	x		ia	nei		-	_			IIIB	70	70		55			55	1	1	52	1	1	53		1	-3	-2	-3	-2
2863,176 Tenniken	Bisnachtweg 42	1261	x		ia	ne		- 2	_		В	IIIB	70	70		56			56			53			54			-3	-2	-3	-2
2863,176 Tenniken	Bisnachtweg 42	1261	X		ja	ne		(_	_		IIIB	70	70		54			54			51			52			-3	-2	-3	-2
2863,176 Tenniken	Bisnachtweg 42	1261	X		ia	ne	_	-		_		IIIB	70	70		54			54			51			52			-3	-2	-3	-2
2863.176 Tenniken	Bisnachtweg 42	1261	X		ia	ne		- 2	_		В	IIIB	70	70		55			55			52			53			-3	-2	-3	-2
2863,177 Tenniken	Obermattweg 60	1271	X		ia	ne		-	_			IIIB	70	70		56			56			53			53			-3	-3	-3	-3
2863,177 Tenniken	Obermattweg 60	1271	X		ja	ne	_	+:	_	_	_	IIIB	70	70		57			57			54			54			-3	-3	-3	-3
2863,177 Tenniken	Obermattweg 60	1271	X		ja	ne		- :		_	В	IIIB	70	70		59			59			56			56			-3	-3	-3	-3
2863,178 Tenniken	Hauptstrasse 43	1234	X		ia	ne	_	(_		w		65 55		5	49 43			61 48			46 40			61 48			-3	0	-3	0
2863,178 Tenniken	Hauptstrasse 43	1234	X		ja	ne		+			W	III	65 55		_	50 44			61 49		1	47 41			61 48		1	-3	-1	-3	-1
2863,178 Tenniken	Hauptstrasse 43	1234	X		ia	ne	_	- 2	_		W	III	65 55			52 45			61 49			49 42			60 47			-3	-2	-3	-2
2863,178 Tenniken	Hauptstrasse 43	1234	х		ja	ne		(_	_	W	==	65 55			49 43			57 46			46 40			56 44			-3	-2	-3	-2
2863,178 Tenniken	Hauptstrasse 43	1234	х		ja	ne	_	+	_		W	===	65 55			49 43			57 46		1	46 40			56 44		1	-3	-2	-3	-2
,	,			_	, ,	1										· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			• • • • • •												

N02/16 Sissach - Eptingen

Lärm der Nationalstrasse / Gesamtstrassenlärm

											1						1													
Objekte (Angaben zu der	(Angaben zu den Liegenschaften und Parzellen)								spunkt	е		Grenzy	verte	Korr.	Normprüfu	ıg (2030)		Normprüfun	ıg (2030)		Lärmschut	zprojekt (2	030)	Lärmschutz	projekt (20	030)	Wirkung	y Massn	ahmen	
														lmmi.							alle Massna	hmen		alle Massna	hmen		nur		alle	
ID Gemeinde	Adresse	Parz.	de	. Z	erschiles. <1985	ahr 85	Pkt.	Stw.	Fas.	Nutz	ES				NATIONALS	TRASSE		GESAMTST	RASSENL	ÄRM.	NATIONAL	STRASSE		GESAMTST	RASSENL	ÄRM	Belag S	DA8	Massnah	hmen
Pläne und		Nr.	Gebäude	Parz.	13	Baujahr <1985	Nr.					IGW	AW	NP LSI	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	NS	GSL	NS	GSL
MISTRA			Ge	Unb.	. IS	а.						dB(A	dB(A	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
LBK				ے ا	_							т і	N T I		T N	TN	TN	T N	TN	TN	T N	T N	T N	T N	TN	T N		,	,	
2863,178 Tenniken	Hauptstrasse 43	1234	x		ja	nein	2.02	2	N	W	Ш	65 5	5 70 6		50 44	,	,	57 46		,	47 41			57 45	,	,	-3	-1	-3	-1
2863,179 Tenniken	Hof Hägler 144	1328	х		nein	ia	1	1	0	W	IV		0 75 7		61 54			61 54			58 51			58 51			-3	-3	-3	-3
2863,179 Tenniken	Hof Hägler 144	1328	Х		nein		1.01	2	0	W	IV		0 75 7	-	62 56			62 56			59 53			59 53			-3	-3	-3	-3
2863,179 Tenniken	Hof Hägler 144	1328	Х	1	nein	ja	2	1	S	W	IV	70 6	0 75 7	0	59 52			59 52			56 50			56 50			-3	-3	-3	-3
2863,179 Tenniken	Hof Hägler 144	1328	Х	-	nein	ja	2.01	2	S	W	IV	70 6	0 75 7	0	61 55			61 55			58 52			58 52			-3	-3	-3	-3
2863,179 Tenniken	Hof Hägler 144	1328	Х	1	nein	ja	2.02	3	S	W	IV	70 6	0 75 7	0	62 55			62 55			59 52			59 52			-3	-3	-3	-3
2869,1 Zunzgen	Aufgendsweg 21	2298	Х		ja	nein	1	0	W	W	Ш	60 5	0 70 6	5	53 47			54 48			51 45			52 46			-2	-2	-2	-2
2869,1 Zunzgen	Aufgendsweg 21	2298	Х		ja	nein	1.01	1	W	W	- II	60 5	0 70 6	5	54 48			54 48			52 46			53 47			-2	-1	-2	-1
2869,2 Zunzgen	Aufgendsweg 23	2299	Х		ja	nein	1	0	W	W	Ш	60 5	0 70 6	5	52 46			53 47			50 44			51 45			-2	-2	-2	-2
2869,2 Zunzgen	Aufgendsweg 23	2299	Х		ja	nein	1.01	1	W	W	Ш		0 70 6	-	54 47			54 48			51 45			52 46			-3	-2	-3	-2
2869,3 Zunzgen	Aufgendsweg 25	2344	Х		ja	nein	1	0	N	W	Ш	60 5			51 45			51 45			49 42			50 43			-3	-2	-3	-2
2869,3 Zunzgen	Aufgendsweg 25	2344	Х		ja		1.01	1	N	W	Ш		0 70 6		53 46			53 47			50 44			51 45			-3	-2	-3	-2
2869,4 Zunzgen	Aufgendsweg 27	2343	Х		ja	nein	1	0	N	W	Ш		0 70 6	-	51 45			51 45			48 42			49 43			-3	-2	-3	-2
2869,4 Zunzgen	Aufgendsweg 27	2343	Х		ja		1.01	1	N	W	- 11	60 5			52 46			53 46			50 44			51 45			-2	-2	-2	-2
2869,5 Zunzgen	Aufgendsweg 29	2334	Х		ja	nein	1	0	N	W	- 11	60 5	_		51 45			51 45			48 42			49 43			-3	-2	-3	-2
2869,5 Zunzgen	Aufgendsweg 29	2334	Х		ja		1.01	1	N	W			0 70 6		53 47			53 47			50 44			51 45			-3	-2	-3	-2
2869,6 Zunzgen 2869.6 Zunzgen	Aufgendsweg 31	2333	X		ja	nein	1 04	0	N N	W	- !!		0 70 6		51 45 54 48			51 45 54 48		1	49 43 51 45			50 43 52 46			-2 -3	-2 -2	-2 -3	-2 -2
	Aufgendsweg 31	2333 1001	X		ja	nein	1.01	2	W	W	III			-	54 48			54 48			50 44			52 46				-2	-3 -3	-3
2869,7 Zunzgen 2869,8 Zunzgen	Bachtelenweg 19 Bachtelenweg 20	1208	X		ja ia	ja ia	1	2	W	W			5 70 6		52 46			52 46			49 43			49 43			-3 -3	-3	-3	-3
2869,9 Zunzgen	Birkenweg 3	1360	X		ja ja	ja	1	0	0	W	111		0 70 6		56 50			56 50			53 47			53 47			-3	-3	-3	-3
2869.9 Zunzgen	Birkenweg 3	1360	×	-	ia	ja ia	2	0	N	W	- "		0 70 6		56 49			56 49			53 46			53 46			-3	-3	-3	-3
2869,9 Zunzgen	Birkenweg 3	1360	X		ia	J=-	2.01	1	N	W	ii.		0 70 6		57 51	1		57 51	1		55 48	1		55 48			-3	-3	-3	-3
2869,9 Zunzgen	Birkenweg 3	1360	X		ja	ia	3	0	S	W	ii.	60 5	_		53 47			53 47	·		51 44			51 44			-3	-3	-3	-3
2869,9 Zunzgen	Birkenweg 3	1360	Х		ja	ia	3.01	1	S	W	ii.		0 70 6		57 50			57 50			54 47			54 47			-3	-3	-3	-3
2869,10 Zunzgen	Birkenweg 4	2412	Х		ja	ja	1	0	0	W	Ш	60 5	0 70 6	5	61 54	1 4		61 54	1 4		58 51	1		58 51	1		-3	-3	-3	-3
2869,10 Zunzgen	Birkenweg 4	2412	Х		ja	ja	1.01	1	0	W	Ш	60 5	0 70 6	5	63 57	3 7		63 57	3 7		60 54	4		60 54	4		-3	-3	-3	-3
2869,10 Zunzgen	Birkenweg 4	2412	Х		ja	ja	2	0	0	W	Ш	60 5	0 70 6	5	61 54	1 4		61 54	1 4		58 51	1		58 51	1		-3	-3	-3	-3
2869,10 Zunzgen	Birkenweg 4	2412	Х		ja	ja	2.01	1	0	W	Ш	60 5	0 70 6	5	63 57	3 7		63 57	3 7		60 54	4		60 54	4		-3	-3	-3	-3
2869,10 Zunzgen	Birkenweg 4	2412	Х		ja	ja	3	0	S	W	II		0 70 6	5	58 52	2		58 52	2		55 49			55 49			-3	-3	-3	-3
2869,10 Zunzgen	Birkenweg 4	2412	Х		ja	ja	4	0	S	W	Ш		0 70 6		58 52	2		58 52	2		55 49			55 49			-3	-3	-3	-3
2869,10 Zunzgen	Birkenweg 4	2412	Х		ja	ja	5	0	N	W	Ш		0 70 6	-	59 52	2		59 52	2		56 49			56 49			-3	-3	-3	-3
2869,10 Zunzgen	Birkenweg 4	2412	х		ja	ja	6	0	N	W	Ш		0 70 6		58 52	2		58 52	2		55 49			55 49			-3	-3	-3	-3
2869,11 Zunzgen	Birkenweg 7	1361	Х		ja	ja	1	0	0	W	ll ll	60 5			58 51	1		58 51	1		55 48			55 48			-3	-3	-3	-3
2869,11 Zunzgen	Birkenweg 7	1361	Х		ja	J=-	1.01	1	0	W	ll		0 70 6	-	60 54	4		60 54	4		57 51	1		57 51	1		-3	-3	-3	-3
2869,11 Zunzgen	Birkenweg 7	1361	Х		ja	ja	2	0	S	W			0 70 6	-	56 50			56 50			53 47			53 47			-3	-3	-3	-3
2869,11 Zunzgen	Birkenweg 7	1361	Х		ja	ja	3	0	N	W			0 70 6		54 47			54 47			51 44			51 44			-3	-3	-3	-3
2869,12 Zunzgen	Birkenweg 9	1370	Х		ja	ja	1	0	0	W			0 70 6		55 49	1		55 49		 	52 46	-		52 46	1		-3	-3	-3	-3
2869,13 Zunzgen	Birkenweg 11	1369	Х		ja	nein	1 01	1	N	W			0 70 6	-	54 47 56 50	1	-	54 47 56 50		1	51 44 53 47	1		51 44	1		-3	-3	-3	-3 -3
2869,13 Zunzgen	Birkenweg 11	1369	X		ja	_	1.01	2	N O	W		••	0 70 6	-		_	 		_	 		1		53 47 55 49	<u> </u>		-3	-3	-3	
2869,13 Zunzgen 2869,13 Zunzgen	Birkenweg 11 Birkenweg 11	1369 1369	X X		ja ja	nein nein	2	0	S	W	!!		0 70 6		58 52 59 53	3	 	58 52 59 53	3	 	55 49 56 50	1		55 49 56 50	<u> </u>		-3 -3	-3 -3	-3 -3	-3 -3
2869,13 Zunzgen 2869.13 Zunzgen	Birkenweg 11	1369	X		ja ia		3.01	2	S	W	"	60 5			60 54	3		60 54	4	-	57 51	1		57 51	1		-3	-3	-3 -3	-3
2869,14 Zunzgen	Birkenweg 14	1346	X		ja	nein	1	0	S	W	"		0 70 6		51 45	4	 	51 45	4		48 42	 '		48 42	 '		-3	-3	-3	-3
2869,14 Zunzgen	Birkenweg 14	1346	X	-+	ja ia		1.01	1	S	W			0 70 6		51 45	1	-	51 45	1	1	48 42	1	1	48 42	1		-3	-3	-3	-3
2003,14 Zunzgen	Dirkeriweg 14	1340	۸		ja	HEIH	1.01		J	VV		00 5	0 10 6	J	31 43	ļ		31 43	L	!	40 42	1	L	-10 42	ļ		-3	٠-٥	-ی	-3

N02/16 Sissach - Eptingen

Lärm der Nationalstrasse / Gesamtstrassenlärm

Obiekte (Angaben zu de	iekte (Angaben zu den Liegenschaften und Parzellen)								spunkt	е		Grenzy	verte	Korr.	Normprüfun	g (2030)		Normprüfun	g (2030)		Lärmschutz	projekt (2	(030)	Lärmschutz	projekt (2)	030)	Wirkung	ı Massn	ahmen	
, (,						_						3 (=)			3 ()		alle Massna		•			,	,	· i						
lo	la i	In I	on.	l .:	مر د. ا	م ۔ ا	D1 /	la.	۱ -	l	l =0			lmmi.		TD 400F		050444505	D 4 00 E 1 11					alle Massna		ï ===	nur		alle	
ID Gemeinde	Adresse	Parz.	pn	arz	lies 98	ljah 98	Pkt.	Stw.	Fas.	Nutz	ES		1		NATIONALS		l	GESAMTST			NATIONALS			GESAMTST		i	Belag SI		Massnah	
Pläne und		Nr.	Gebäude	Unb. Parz.	Erschlies. <1985	Baujahr <1985	Nr.					IGW	AW	NP LSP	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	NS	GSL	NS	GSL
MISTRA			Ğ	벌	ш	Г"						dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
LBK				_								1 T	N T N	T/N T/N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N				
2869,14 Zunzgen	Birkenweg 14	1346	Х		ja	nein	1.02	2	S	W	Ш	60 5	0 70 65	5	52 46			52 46			49 43			49 43			-3	-3	-3	-3
2869,14 Zunzgen	Birkenweg 14	1346	Х		ja	nein	2	0	0	W	Ш	60 5	0 70 65	5	57 51	1		57 51	1		54 48			54 48			-3	-3	-3	-3
2869,14 Zunzgen	Birkenweg 14	1346	Х		ja	nein	2.01	1	0	W	Ш	60 5	0 70 65	5	59 53	3		59 53	3		56 50			56 50			-3	-3	-3	-3
2869,15 Zunzgen	Birkenweg 15	1377	Х		ja	nein	1	0	0	W	II		0 70 65	i	59 52	2		59 52	2		56 49			56 49			-3	-3	-3	-3
2869,15 Zunzgen	Birkenweg 15	1377	Х		ja	nein	1.01	1	0	W	Ш	60 5	0 70 65	5	61 55	1 5		61 55	1 5		58 52	2		58 52	2		-3	-3	-3	-3
2869,15 Zunzgen	Birkenweg 15	1377	Х		ja	nein	2	0	Ν	W	Ш	60 5	0 70 65	i	53 47			53 47			50 44			50 44			-3	-3	-3	-3
2869,15 Zunzgen	Birkenweg 15	1377	Х		ja	nein	2.01	1	Ν	W	Ш		0 70 65		55 49			55 49			52 46			52 46			-3	-3	-3	-3
2869,15 Zunzgen	Birkenweg 15	1377	Х		ja	nein	3	1	S	W	Ш		0 70 65		56 49			56 49			53 46			53 46			-3	-3	-3	-3
2869,16 Zunzgen	Birkenweg 16	2360	Х		ja	nein	1	0	N	W	Ш		0 70 65		52 46			52 46			49 43			49 43			-3	-3	-3	-3
2869,16 Zunzgen	Birkenweg 16	2360	Х		ja	nein	1.01	1	N	W	Ш		0 70 65		53 46			53 46			50 43			50 43			-3	-3	-3	-3
2869,16 Zunzgen	Birkenweg 16	2360	Х		ja	nein	1.02	2	N	W	ll II		0 70 65		54 48			54 48			51 45			51 45			-3	-3	-3	-3
2869,16 Zunzgen	Birkenweg 16	2360	Х		ja	nein	2	0	0	W	ll ii		0 70 65		57 51	1		57 51	1	ļ	54 48	ļ		54 48		ļ	-3	-3	-3	-3
2869,16 Zunzgen	Birkenweg 16	2360	Х		ja	nein	2.01	1	0	W	II		0 70 65		60 53	3		60 53	3		57 50			57 50			-3	-3	-3	-3
2869,17 Zunzgen	Birkenweg 18	2361	Х		ja	nein	1	0	0	W	II.		0 70 65		58 52	2		58 52	2		55 49			55 49			-3	-3	-3	-3
2869,17 Zunzgen	Birkenweg 18	2361	Х		ja	nein	1.01	1	0	W	- 11		0 70 65		60 54	4		60 54	4		57 51	1		57 51	1		-3	-3	-3	-3
2869,17 Zunzgen	Birkenweg 18	2361	Х		ja	nein	1.02	2	0	W	II.		0 70 65		62 55	2 5		62 55	2 5		59 52	2		59 52	2		-3	-3	-3	-3
2869,17 Zunzgen	Birkenweg 18	2361	Х		ja	nein	2	0	S	W	- 11		0 70 65		56 49			56 49			53 46			53 46			-3	-3	-3	-3
2869,17 Zunzgen	Birkenweg 18	2361	Х		ja	nein	2.01	1	S	W	- 11		0 70 65		58 52	2		58 52	2		55 49			55 49			-3	-3	-3	-3
2869,17 Zunzgen	Birkenweg 18	2361	Х		ja	nein	2.02	2	S	W	- 11		0 70 65)	61 54	1 4		61 54	1 4		58 51	1		58 51	1		-3	-3	-3	-3
2869,18 Zunzgen	Birkenweg 20	2500	X		ja	nein	1 04	0	0	W			0 70 65		58 52	2		58 52	2	ļ	55 49	_		55 49			-3	-3	-3	-3
2869,18 Zunzgen	Birkenweg 20	2500	Х		ja	nein	1.01	1	0	W	- 11	60 5	_		61 55	1 5		61 55 62 56	1 5	ļ	58 52	3		58 52 59 53	3		-3	-3	-3 -3	-3
2869,18 Zunzgen 2869,18 Zunzgen	Birkenweg 20	2500 2500	X		ja	nein	1.02	2	O N	W	- 11		0 70 65 0 70 65		62 56 57 51	2 6		62 56 57 51	2 6	ļ	59 53 54 48	3		59 53	3		-3 -3	-3 -3	-3	-3 -3
	Birkenweg 20		X		ja :-		2 04	1			- 11				59 53	3		59 53	3		56 50		-	56 50			-3		-3	-3
2869,18 Zunzgen 2869,18 Zunzgen	Birkenweg 20	2500 2500	X		ja ja	nein nein	2.01	2	N N	W	- 11		0 70 65 0 70 65		61 55	1 5		61 55	1 5		58 52	2	-	58 52	2		-3	-3 -3	-3	-3
	Birkenweg 20	1404	X		ja	ia	2.02	0	W	W	- 11	60 5			50 44	1 3		50 44	1 5		47 41			47 41			-3	-3	-3	-3
2869,19 Zunzgen 2869,19 Zunzgen	Bruggackerweg 14 Bruggackerweg 14	1404	X		ja ia	ja ia	1.01	1	W	W	"		0 70 65		50 44			50 44		1	47 41			47 41			-3	-3	-3	-3
2869,20 Zunzgen	Bündtenweg 1	1164	X		ja ia	ja ia	1.01	0	W	W	111	65 5			52 46			52 46			49 43			49 43			-3	-3	-3	-3
2869,21 Zunzgen	Bündtenweg 3	1163	×		ja	nein	1	0	W	W	111		5 70 65		53 47			53 47			50 44			50 44			-3	-3	-3	-3
2869.21 Zunzgen	Bündtenweg 3	1163	X		ia	nein	1.01	1	W	W	111		5 70 65		54 48			54 48			51 45			51 45			-3	-3	-3	-3
2869,21 Zunzgen	Bündtenweg 3	1163	X		ja	nein	1.02	2	W	W	111		5 70 65		55 49			55 49			52 46			52 46			-3	-3	-3	-3
2869,22 Zunzgen	Bündtenweg 5	2429	X		ia	nein	1	0	W	W	111		5 70 65		53 47			53 47			50 44			50 44			-3	-3	-3	-3
2869,22 Zunzgen	Bündtenweg 5	2429	X		ia	nein	2	1	N	W	III		5 70 65		54 47			54 47			51 44			51 44			-3	-3	-3	-3
2869.23 Zunzgen	Bündtenweg 9	1158	X		ia	ia	1	1	S	W	III		5 70 65		54 47			54 47			51 44			51 44			-3	-3	-3	-3
2869,24 Zunzgen	Bündtenweg 015a	1146	X		ja	nein	1	0		W	III	65 5	_		56 49			56 49			53 46			53 46			-3	-3	-3	-3
2869,24 Zunzgen	Bündtenweg 015a	1146	X		ia	nein	1.01	1	W	W	III		5 70 65		58 51			58 51			55 48			55 48			-3	-3	-3	-3
2869.24 Zunzgen	Bündtenweg 015a	1146	X		ia	nein	1.02	2	N	W	III		5 70 65	;	60 53			60 53			57 50			57 50			-3	-3	-3	-3
2869,25 Zunzgen	Bündtenweg 015b	2654	X		ja	nein	1	0	W	W	III		5 70 65	5	56 49			56 49			53 46			53 46			-3	-3	-3	-3
2869,25 Zunzgen	Bündtenweg 015b	2654	X		ja	nein	1.01	1	W	W	III	65 5	_		57 51			57 51			54 48			54 48			-3	-3	-3	-3
2869,25 Zunzgen	Bündtenweg 015b	2654	X		ja	nein	1.02	2	S	W	III		5 70 65		60 53			60 53			57 50			57 50			-3	-3	-3	-3
2869,26 Zunzgen	Bündtenweg 015c	2655	x		ja	nein	1	0	W	W	III		5 70 65		57 50			57 50			54 47			54 47			-3	-3	-3	-3
2869,26 Zunzgen	Bündtenweg 015c	2655	X		ja	nein	1.01	1	W	W	III		5 70 65		58 52			58 52			55 49			55 49			-3	-3	-3	-3
2869,26 Zunzgen	Bündtenweg 015c	2655	х		ja	nein	1.02	2	N	W	III		5 70 65		61 55			61 55			58 52			58 52			-3	-3	-3	-3
2869,27 Zunzgen	Bündtenweg 015d	2656	X		ja	nein	1	0	W	W	III	65 5	_	1 1	56 50			56 50			53 47			53 47			-3	-3	-3	-3
2869,27 Zunzgen	Bündtenweg 015d	2656	х		ja	nein	1.01	1	W	W	III		5 70 65	1 1	58 52			58 52			55 49			55 49			-3	-3	-3	-3
				—				-																						

N02/16 Sissach - Eptingen

Lärm der Nationalstrasse / Gesamtstrassenlärm

Objekte (Angaben zu de	ekte (Angaben zu den Liegenschaften und Parzellen)								spunkt	e		Grenzy	/erte	Korr.	Normprüft	ına (2030)		Normprüfur	na (2030)		Lärmschutz	projekt (2	030)	Lärmschutz	projekt (2)	030)	Wirkung	n Massn	nahmen	
objetto (/ tilgaboti za at	on Elegendenanten und Falzen				Jug.	, pa			0.0			i i i i i i i i i i i i i i i i i i i	9 (=000)		p.a.a.	.g (_ 000)			• • •	•			000,	1	· i					
	1	1- 1	d)		. 10	l <u>-</u> 10		la.	١_		l			lmmi.						ï	alle Massna			alle Massna		×	nur		alle	
ID Gemeinde	Adresse	Parz.	pn	Parz.	lies 984	jah 989	Pkt.	Stw.	Fas.	Nutz	ES				NATIONAL			GESAMTST		1	NATIONALS			GESAMTST			Belag S		Massnal	
Pläne und		Nr.	Gebäude	Э.	Erschlies. <1985	Baujahr <1985	Nr.					IGW	AW	NP LSI	P Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	NS	GSL	NS	GSL
MISTRA			Ğ	Unb.	ŭ							dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
LBK				_								T N	1 T I	T/N T/N	I T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N				
2869,27 Zunzgen	Bündtenweg 015d	2656	Х		ja	nein	1.02	2	S	W	III	65 5	5 70 6	5 1 1	61 55			61 55			58 52			58 52			-3	-3	-3	-3
2869,28 Zunzgen	Bündtenweg 17	1445	Х		ja	nein	1	0	S	W	III	65 5	5 70 6	5 1 1	58 52			58 52			55 49			55 49			-3	-3	-3	-3
2869,28 Zunzgen	Bündtenweg 17	1445	Х		ja	nein	1.01	1	S	W	III	65 5	5 70 6	5 1 1	60 53			60 53			57 50			57 50			-3	-3	-3	-3
2869,28 Zunzgen	Bündtenweg 17	1445	Х		ja	nein	2	0	W	W	III	65 5		5 1 1	58 51			58 51			55 48			55 48			-3	-3	-3	-3
2869,28 Zunzgen	Bündtenweg 17	1445	Х		ja	nein	2.01	1	W	W	III	65 5	5 70 6	5 1 1	60 54			60 54			57 51			57 51			-3	-3	-3	-3
2869,28 Zunzgen	Bündtenweg 17	1445	Х		ja	nein	2.02	2	W	W	III	65 5	5 70 6	5 1 1	62 56			62 56	1		59 53			59 53			-3	-3	-3	-3
2869,28 Zunzgen	Bündtenweg 17	1445	Х		ja	nein	3	1	N	W	III	65 5			59 52			59 52			56 49			56 49			-3	-3	-3	-3
2869,29 Zunzgen	Bündtenweg 19	2487	Х		ja	nein	1	0	S	W	III	65 5	_	_	60 54			60 54			57 51			57 51			-3	-3	-3	-3
2869,29 Zunzgen	Bündtenweg 19	2487	Х		ja	nein	1.01	1	S	W	III	65 5			62 56			62 56	1		59 53			59 53			-3	-3	-3	-3
2869,29 Zunzgen	Bündtenweg 19	2487	Х		ja	nein	2	0	N	W	III	65 5		_	59 52			59 52			56 49			56 49			-3	-3	-3	-3
2869,29 Zunzgen	Bündtenweg 19	2487	Х	<u> </u>	ja	nein	2.01	1	N	W	III	65 5			60 54		1	60 54	ļ	!	57 51			57 51			-3	-3	-3	-3
2869,30 Zunzgen	Bündtenweg 21	2488	Х		ja	nein	1	0	S	W	III	65 5			61 54			61 54			58 51			58 51			-3	-3	-3	-3
2869,30 Zunzgen	Bündtenweg 21	2488	Х		ja	nein	1.01	1	S	W	III	65 5			63 57			63 57	2		60 54			60 54			-3	-3	-3	-3
2869,30 Zunzgen	Bündtenweg 21	2488	Х		ja	nein	1.02	2	S	W	III	65 5			66 60	_		66 60	1 5		63 57	2		63 57	2		-3	-3	-3	-3
2869,30 Zunzgen	Bündtenweg 21	2488	Х		ja	nein	2	0	W	W	III	65 5		_	61 55			61 55			58 52			58 52			-3	-3	-3	-3
2869,30 Zunzgen	Bündtenweg 21	2488	Х		ja	nein	2.01	1	W	W	III	65 5		~	64 57			64 57	2		61 55			61 55			-3	-3	-3	-3
2869,30 Zunzgen	Bündtenweg 21	2488 2488	X		ja	nein	2.02	2	W	W	III	65 5		_	68 62 59 53			68 62 59 53	3 7		65 59 56 50	4		65 59	4		-3	-3	-3	-3
2869,30 Zunzgen	Bündtenweg 21	2488	X		ja	nein	3.01	0	N N	W	III	65 5 65 5		_					1		56 50 58 52			56 50 58 52			-3 -3	-3 -3	-3 -3	-3
2869,30 Zunzgen	Bündtenweg 21		X		ja	nein	3.01	1		W	111							61 55 61 54			58 52			58 52			-3 -3	-3 -3	-3 -3	-3 -3
2869,30 Zunzgen 2869,31 Zunzgen	Bündtenweg 21	2488 2544	X		ja	nein	4	+ -	N W	W		65 5 60 5		_	61 54 49 43			49 43			46 40			58 52 46 40						-3
	Burgmatt 2	1093	X		ja	nein	1	1	W	W	"	60 5		_	50 43			50 43			46 40			46 40			-3 -3	-3 -3	-3 -3	-3
2869,32 Zunzgen 2869,33 Zunzgen	Burgmatt 4 Burgmatt 6	1093	X		ja ia	ja ia	1	1	W	W	"	60 5			50 43			50 44			47 41			47 40			-3	-3	-3	-3
2869,34 Zunzgen	Burgmatt 7	1078	X		ja	ja	1	1	S	W	"	60 5			49 43			52 44			46 40			51 43			-3	-3 -1	-3	-1
2869,35 Zunzgen	Burgmatt 8	1078	X		ja	ja ia	1	1	S	W	"	60 5	_	_	50 44			50 44			47 41			47 41			-3	-3	-3	-3
2869,36 Zunzgen	Burgmatt 9	1083	X		ia	nein	1	1	S	W	<u>"</u>	60 5		_	49 43			54 46			46 40			53 45			-3	-1	-3	-1
2869,37 Zunzgen	Dägermattweg 1	1471	×		ia	ia	1	0	S	W	<u>"</u>	60 5		_	53 47			53 47			50 44			50 44			-3	-3	-3	-3
2869,37 Zunzgen	Dägermattweg 1	1471	X		ia	ia	1.01	1	S	W	ii.	60 5		-	54 48			54 48			51 45			51 45			-3	-3	-3	-3
2869,37 Zunzgen	Dägermattweg 1	1471	X		ja	ja	2	0	W	W	11	60 5			53 47	_		53 47			50 44			50 44			-3	-3	-3	-3
2869.37 Zunzgen	Dägermattweg 1	1471	X		ia	ia	2.01	1	W	W	ii	60 5			54 48			54 48			51 45			51 45			-3	-3	-3	-3
2869,38 Zunzgen	Dägermattweg 2	2029	X		ja	ja	1	0	S	W	ii	60 5			52 45			52 45		 	49 42			49 42			-3	-3	-3	-3
2869,39 Zunzgen	Dägermattweg 3	2037	X		ja	ja	1	0	S	W	ii	60 5			53 46			53 46		 	50 43			50 43			-3	-3	-3	-3
2869,39 Zunzgen	Dägermattweg 3	2037	X		ja	ja	1.01	1	S	W	ii.	60 5			53 47			53 47		1	50 44			50 44			-3	-3	-3	-3
2869,40 Zunzgen	Dägermattweg 4	2046	X		ja	ja	1	0	S	W	II	60 5		_	51 45			51 45		1	48 42			48 42			-3	-3	-3	-3
2869,40 Zunzgen	Dägermattweg 4	2046	х	i i	ja	ja	1.01	1	S	W	Ш	60 5	0 70 6	5	52 46			52 46			49 43			49 43			-3	-3	-3	-3
2869,41 Zunzgen	Dägermattweg 5	2139	X		ja	ja	1	0	S	W	Ш	60 5			53 47		1	53 47			50 44			50 44			-3	-3	-3	-3
2869,41 Zunzgen	Dägermattweg 5	2139	х	i i	ja	ja	1.01	1	S	W	Ш	60 5	0 70 6	5	54 48			54 48			51 45			51 45			-3	-3	-3	-3
2869,41 Zunzgen	Dägermattweg 5	2139	х	i i	ja	ja	2	2	W	W	Ш	60 5	0 70 6	5	56 49			56 49			53 47			53 47			-3	-3	-3	-3
2869,41 Zunzgen	Dägermattweg 5	2139	х		ja	ja	3	0	W	W	Ш	60 5	0 70 6	5	54 47			54 47			51 44			51 44			-3	-3	-3	-3
2869,41 Zunzgen	Dägermattweg 5	2139	х		ja	ja	3.01	1	W	W	Ш	60 5		_	54 48		İ	54 48			51 45			51 45			-3	-3	-3	-3
2869,42 Zunzgen	Dägermattweg 6	2024	х		ja	ja	1	1	S	W	Ш	60 5	0 70 6	5	52 45			52 45			49 42			49 42			-3	-3	-3	-3
2869,43 Zunzgen	Dägermattweg 8	2047	х		ja	ja	1	1	S	W	Ш	60 5	0 70 6	5	51 45		İ	51 45			48 42			48 42			-3	-3	-3	-3
2869,44 Zunzgen	Dägermattweg 10	2044	х	i i	ja	nein	1	0	W	W	Ш	60 5	0 70 6	5	51 45			51 45			48 42			48 42			-3	-3	-3	-3
2869,44 Zunzgen	Dägermattweg 10	2044	х		ja	nein	1.01	1	W	W	Ш	60 5	0 70 6	5	52 46			52 46			49 43			49 43			-3	-3	-3	-3
2869,45 Zunzgen	Dägermattweg 12	2486	х		ja	nein	1	0	W	W	II	60 5	0 70 6	5	51 45			51 45			48 42			48 42			-3	-3	-3	-3
	· · · · · ·				•	•		•		•	•	•	•	•	•					•	*		•							

N02/16 Sissach - Eptingen

Lärm der Nationalstrasse / Gesamtstrassenlärm

Objekte (Angaben zu de	Objekte (Angaben zu den Liegenschaften und Parzellen)									e		Grenz	werte	Korr.	Normprüfun	na (2030)		Normprüfun	na (2030)		Lärmschutz	projekt (2	030)	Lärmschutz	projekt (2)	030)	Wirkung	Massn	ahmen	
, (g-= 511 24 4.									spunkt					Immi.		J (====)			J (====)		alle Massna		•	alle Massna		-,	1	Í 1	alle	
lo	la i	In I	on.	1 .: 1	10	I - 10	D	la.	l -	l	l =0					TD 4 00F		050444707	D 4 00 E 1 11							ï ===	nur			
ID Gemeinde	Adresse	Parz.	pn	Parz.	lies 98	ljah 98	Pkt.	Stw.	Fas.	Nutz	ES		. 1		NATIONALS			GESAMTST			NATIONALS			GESAMTST		i	Belag S		Massnah	
Pläne und		Nr.	Gebäude	О.	Erschlies. <1985	Baujahr <1985	Nr.					IGW		NP LSF		>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	NS	GSL	NS	GSL
MISTRA			Ō	Unb.	ü							dB(A	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
LBK				_								Т	N T N	I T/N T/N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N				
2869,45 Zunzgen	Dägermattweg 12	2486	Х		ja	nein	1.01	1	W	W	II	60 5	50 70 6	5	52 46			52 46			49 43			49 43			-3	-3	-3	-3
2869,46 Zunzgen	Dägermattweg 13	1469	Х		ja	ja	1	0	W	W	II	60 5	50 70 6	5	53 47			53 47			50 44			50 44			-3	-3	-3	-3
2869,46 Zunzgen	Dägermattweg 13	1469	Х		ja	ja	1.01	1	W	W	Ш	60 5	50 70 6	5	54 48			54 48			51 45			51 45			-3	-3	-3	-3
2869,46 Zunzgen	Dägermattweg 13	1469	Х		ja	ja	2	2	S	W	II		50 70 6	5	54 47			54 47			51 44			51 44			-3	-3	-3	-3
2869,47 Zunzgen	Dägermattweg 14	2669	Х		ja	nein	1	1	S	W	II		50 70 6	5	51 45			51 45			48 42			48 42			-3	-3	-3	-3
2869,48 Zunzgen	Dägermattweg 15	2154	Х		ja	ja	1	0	W	W	Ш	_	50 70 6	_	53 47			53 47			50 44			50 44			-3	-3	-3	-3
2869,48 Zunzgen	Dägermattweg 15	2154	Х		ja	ja	1.01	1	W	W	II		50 70 6		54 48			54 48			51 45			51 45			-3	-3	-3	-3
2869,48 Zunzgen	Dägermattweg 15	2154	Х		ja	ja	2	2	N	W	II		50 70 6		55 49			55 49			52 46			52 46			-3	-3	-3	-3
2869,49 Zunzgen	Dägermattweg 16	2670	Х		ja	nein	1	1	S	W	II		50 70 6		51 45			51 45			48 42			48 42			-3	-3	-3	-3
2869,50 Zunzgen	Dägermattweg 17	2153	Х		ja	ja	1	0	W	W	II.	_	50 70 6	_	53 47			53 47			50 44			50 44			-3	-3	-3	-3
2869,50 Zunzgen	Dägermattweg 17	2153	Х	\sqcup	ja	,	1.01	1	W	W			50 70 6		54 48			54 48			51 45	<u> </u>		51 45			-3	-3	-3	-3
2869,50 Zunzgen	Dägermattweg 17	2153	Х		ja	ja	2	2	S	W	- 11		50 70 6		53 47			53 47			50 44			50 44			-3	-3	-3	-3
2869,51 Zunzgen	Dägermattweg 19	2152	Х		ja	ja	1	0	W	W	- 11		50 70 6	_	53 47			53 47			50 44			50 44			-3	-3	-3	-3
2869,51 Zunzgen	Dägermattweg 19	2152	Х		ja	,	1.01	1	W	W			50 70 6		54 48			54 48			51 45	1		51 45			-3	-3	-3	-3
2869,51 Zunzgen	Dägermattweg 19	2152	X		ja	ja	2	2	N	W	- !!	_	50 70 6	_	55 48			55 48			52 46	1		52 46			-3	-3	-3	-3
2869,52 Zunzgen	Dägermattweg 20	2816	X		ja	nein	1	1	W	W			50 70 6		52 46			52 46			49 43	1		49 43			-3	-3	-3	-3
2869,53 Zunzgen 2869,54 Zunzgen	Dägermattweg 22 Dägermattweg 23	1473 2279	X		ja ia	nein	1	0	W	W			50 70 69 50 70 69	_	52 46 53 47			52 46 53 47			49 43 50 44			49 43 50 44			-3 -3	-3 -3	-3 -3	-3 -3
2869,54 Zunzgen	Dägermattweg 23	2279	X		ja ia	nein	1.01	1	W	W			50 70 6		54 47			54 47			51 44			50 44			-3	-3	-3	-3
2869,55 Zunzgen	Dägermattweg 25	2279	X		ja ia	nein	1.01	0	W	W	- "		50 70 6		53 47			53 47			50 44			50 44			-3	-3	-3	-3
2869,55 Zunzgen	Dägermattweg 25	2271	X		ja	nein	1.01	1	W	W	- "		50 70 6		54 48			54 48			51 45			51 45			-3	-3	-3	-3
2869,56 Zunzgen	Dägermattweg 27	2270	X		ja	nein	1.01	0	W	W	"		50 70 6	_	53 47			53 47			50 44			50 44			-3	-3	-3	-3
2869,56 Zunzgen	Dägermattweg 27	2270	X		ia	nein	1.01	1	W	W	"		50 70 6		54 48			54 48			51 45			51 45			-3	-3	-3	-3
2869,57 Zunzgen	Dägermattweg 29	2269	X		ja	nein	1.01	0	W	W	- ii		50 70 6		53 47			53 47			50 44			50 44			-3	-3	-3	-3
2869,57 Zunzgen	Dägermattweg 29	2269	X		ja	nein	1.01	1	W	W	- ii	_	50 70 6	_	54 48			54 48			51 45			51 45			-3	-3	-3	-3
2869,58 Zunzgen	Dammstrasse 6	2030	X		ja	nein	1	1	S	W	ii		50 70 6		56 50			56 50			53 47			53 47			-3	-3	-3	-3
2869,58 Zunzgen	Dammstrasse 6	2030	X		ia	nein	1.01	2	S	W	ii		50 70 6		57 51	1		57 51	1		54 48			54 48			-3	-3	-3	-3
2869,58 Zunzgen	Dammstrasse 6	2030	Х		ia	nein	2	1	S	W	II		50 70 6		56 49			56 49			53 46			53 46			-3	-3	-3	-3
2869,58 Zunzgen	Dammstrasse 6	2030	Х		ja	nein	2.01	2	S	W	II		50 70 6		57 51	1		57 51	1		54 48			54 48			-3	-3	-3	-3
2869,59 Zunzgen	Dammstrasse 8	2151	х		ja	nein	1	2	N	W	II		50 70 6		56 50			56 50			54 47			54 47			-3	-3	-3	-3
2869,59 Zunzgen	Dammstrasse 8	2151	х		ja	nein	2	1	W	W	II	60 5	50 70 6	5	56 49			56 49			53 47			53 47			-3	-3	-3	-3
2869,60 Zunzgen	Dammstrasse 10	2187	х		ja	nein	1	0	S	W	Ш	60 5	50 70 6	5	57 51	1		57 51	1		54 48			54 48			-3	-3	-3	-3
2869,60 Zunzgen	Dammstrasse 10	2187	х		ja	nein	1.01	1	S	W	Ш	60 5	50 70 6	5	58 52	2		58 52	2		55 49			55 49			-3	-3	-3	-3
2869,60 Zunzgen	Dammstrasse 10	2187	х		ja	nein	2	1	S	W	II	60 5	50 70 6	5	57 51	1		57 51	1		54 48			54 48			-3	-3	-3	-3
2869,60 Zunzgen	Dammstrasse 10	2187	х		ja	nein	3	0	N	W	II	60 5	50 70 6	5	57 51	1		57 51	1		54 48			54 48			-3	-3	-3	-3
2869,60 Zunzgen	Dammstrasse 10	2187	Х		ja	nein	3.01	1	N	W	Ш	60 5	50 70 6	5	58 52	2		58 52	2		55 49			55 49			-3	-3	-3	-3
2869,60 Zunzgen	Dammstrasse 10	2187	Х		ja	nein	4	1	N	W	Ш	60 5	50 70 6	5	57 50			57 50			54 47			54 47			-3	-3	-3	-3
2869,61 Zunzgen	Dammstrasse 12	2188	Х		ja	nein	1	0	W	W	II	60 5	50 70 6	5	59 52	2		59 52	2		56 49			56 49			-3	-3	-3	-3
2869,61 Zunzgen	Dammstrasse 12	2188	Х		ja	nein	2	1	W	W	Ш	60 5	50 70 6	5	61 55	1 5		61 55	1 5		58 52	2		58 52	2		-3	-3	-3	-3
2869,61 Zunzgen	Dammstrasse 12	2188	Х		ja	nein	3	0	S	W	Ш	60 5	50 70 6	5	56 50			56 50			53 47			53 47			-3	-3	-3	-3
2869,61 Zunzgen	Dammstrasse 12	2188	Х		ja	nein	3.01	1	S	W	Ш	60 5	50 70 6	5	58 51	1		58 51	1		55 48			55 48			-3	-3	-3	-3
2869,61 Zunzgen	Dammstrasse 12	2188	Х		ja	nein	4	0	S	W	Ш	60 5	50 70 6	5	55 49			55 49			53 46			53 46			-3	-3	-3	-3
2869,61 Zunzgen	Dammstrasse 12	2188	Х		ja	nein	5	0	N	W	II	60 5	50 70 6	5	57 50			57 50			54 48			54 48			-3	-3	-3	-3
2869,61 Zunzgen	Dammstrasse 12	2188	Х		ja	nein	6	1	N	W	Ш	60 5	50 70 6	5	58 52	2		58 52	2		55 49			55 49			-3	-3	-3	-3
2869,62 Zunzgen	Dammstrasse 14	1468	Х		ja	nein	1	0	W	W	II	60 5	50 70 6	5	59 53	3		59 53	3		57 50			57 50			-3	-3	-3	-3
-	•	-												_																

N02/16 Sissach - Eptingen

Lärm der Nationalstrasse / Gesamtstrassenlärm

Objekte (A	Objekte (Angaben zu den Liegenschaften und Parzellen)								teilun	gspunk	te		Grenzv	/erte	Korr.	Normprüfun	ıg (2030)		Normprüfun	ng (2030)		Lärmschutz	projekt (2	(030)	Lärmschutz	projekt (2	030)	Wirkung	Massn	nahmen	
															Immi.							alle Massna	hmen		alle Massna	hmen		nur		alle	
ID	Compindo	Adrono	Dora	Ф	Lsi	2 3	1 = 4	Pkt.	C+	I Foo	Nutz	.l ee				NATIONALS	TDACCE		GESAMTST	DACCENII	ÄDM	NATIONALS			GESAMTST		ÄDM				hman
	Gemeinde	Adresse	Parz.	ind	Parz	lies 98	la de	PKI.	Stw	. ras.	INUIZ	=3		1							1		i					Belag Si		Massna	
Pläne und			Nr.	Gebäude	Э. Е	Erschlies. <1985	Baujahr	V Nr.					IGW	AW	NP LSF		>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	NS	GSL	NS	GSL
MISTRA				Ō	Unb.	ш	-						dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
LBK					_								T N	I T N	T/N T/N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N				
2869,62	Zunzgen	Dammstrasse 14	1468	Х		ja	nei	n 1.01	1	W	W	Ш	60 5	0 70 65	i	62 55	2 5		62 55	2 5		59 52	2		59 52	2		-3	-3	-3	-3
2869,62	Zunzgen	Dammstrasse 14	1468	Х		ja	nei	n 2	0	N	W	Ш	60 5	0 70 65	ì	58 52	2		58 52	2		55 49			55 49			-3	-3	-3	-3
2869,62	Zunzgen	Dammstrasse 14	1468	Х		ja	nei	n 2.01	1	N	W	Ш	60 5	0 70 65	i	59 53	3		59 53	3		57 50			57 50			-3	-3	-3	-3
2869,62	Zunzgen	Dammstrasse 14	1468	Х		ja	nei	n 3	0	S	W	П	60 5	0 70 65	i	58 51	1		58 51	1		55 48			55 48			-3	-3	-3	-3
2869,62	Zunzgen	Dammstrasse 14	1468	Х		ja	nei	n 3.01	1	S	W	Ш	60 5			59 53	3		59 53	3		56 50			56 50			-3	-3	-3	-3
2869,62	Zunzgen	Dammstrasse 14	1468	Х		ja	nei	n 4	0	N	W	Ш	60 5		i	57 51	1		57 51	1		54 48			54 48			-3	-3	-3	-3
2869,62	Zunzgen	Dammstrasse 14	1468	Х		ja	nei	n 4.01	1	N	W	Ш	60 5			58 52	2		58 52	2		55 49			55 49			-3	-3	-3	-3
2869,62	Zunzgen	Dammstrasse 14	1468	Х		ja	nei	n 5	0	_	W	Ш	60 5		i	56 50			56 50			53 47			53 47			-3	-3	-3	-3
2869,62	Zunzgen	Dammstrasse 14	1468	Х		ja	nei		1	S	W	Ш	60 5		_	57 51	1		57 51	1		54 48			54 48			-3	-3	-3	-3
2869,63	Zunzgen	Dammstrasse 16	2280	Х		ja	nei	n 1	0		W	Ш	60 5			58 51	1		58 51	1		55 48			55 48			-3	-3	-3	-3
2869,63	Ū	Dammstrasse 16	2280	Х		ja	nei		0	S	W	II	60 5		_	56 50			56 50			53 47			53 47			-3	-3	-3	-3
2869,63	Zunzgen	Dammstrasse 16	2280	Х		ja	nei		1	S	W	II	60 5		_	57 51	1		57 51	1		54 48			54 48			-3	-3	-3	-3
2869,63	Zunzgen	Dammstrasse 16	2280	Х		ja	nei		2	S	W	II	60 5		_	59 52	2		59 52	2		56 49			56 49			-3	-3	-3	-3
2869,64	Zunzgen	Dammstrasse 18	2281	Х		ja	nei		0	_	W	Ш	60 5			58 52	2		58 52	2		55 49			55 49			-3	-3	-3	-3
2869,64	Zunzgen	Dammstrasse 18	2281	Х		ja	nei		1	W	W	II	60 5		_	60 53	3		60 53	3		57 51	1		57 51	1		-3	-3	-3	-3
2869,64	Zunzgen	Dammstrasse 18	2281	Х		ja	nei		1	N	W	II	60 5		_	58 52	2		58 52	2	_	55 49			55 49			-3	-3	-3	-3
2869,65	Zunzgen	Dammstrasse 20	2282	Х		ja	nei		0		W	II.	60 5			58 52	2		58 52	2		55 49			55 49			-3	-3	-3	-3
2869,65	Zunzgen	Dammstrasse 20	2282	Х		ja	nei		1	W	W	II	60 5		·	60 53	3		60 53	3		57 51	1		57 51	1		-3	-3	-3	-3
2869,65	Zunzgen	Dammstrasse 20	2282	Х		ja	nei		1	_	W	II.	60 5	_		58 52	2		58 52	2		55 49			55 49			-3	-3	-3	-3
2869,66	Zunzgen	Dammstrasse 22	2283	Х		ja	nei		0		W		60 5			58 52	2		58 52	2		55 49			55 49			-3	-3	-3	-3
2869,66	Zunzgen	Dammstrasse 22	2283	Х		ja	nei		1	W	W	- 11	60 5		_	60 54	4		60 54	4		57 51	1		57 51	1		-3	-3	-3	-3
2869,66	Zunzgen	Dammstrasse 22	2283	Х		ja	nei		1	N	W		60 5		_	59 53	3		59 53	3		56 50			56 50			-3	-3	-3	-3
2869,67	Zunzgen	Dammstrasse 24	2284	Х		ja	nei		0	_	W		60 5			58 52	2		58 52	2		55 49	1		55 49			-3	-3	-3	-3
2869,67	Zunzgen	Dammstrasse 24	2284	Х		ja	nei		0	_	W		60 5		_	56 49			56 49			53 46			53 46			-3	-3	-3	-3
2869,67	Zunzgen	Dammstrasse 24	2284	Х		ja	nei		1	N	W	- !!	60 5		_	57 50	_		57 50	_		54 47	1		54 47			-3	-3	-3	-3
2869,67	Zunzgen	Dammstrasse 24	2284	X		ja	nei	_	2	_	W	- !!	60 5			59 53	3		59 53	3		57 50 55 49	1		57 50 55 49			-3	-3	-3	-3
2869,68 2869,68	Zunzgen	Dammstrasse 26	2267 2267	X		ja			1	W	W		60 5 60 5			58 52 60 54	4		58 52 60 54	4		55 49 57 51		-	55 49 57 51	_		-3 -3	-3 -3	-3 -3	-3 -3
2869,68	Zunzgen Zunzgen	Dammstrasse 26	2267	X		ja ja	nei nei		0		W	- 11	60 5		_	56 49	4		56 49	4		53 46	1	-	53 46	1		-3	-3	-3	-3
2869,68	, ,	Dammstrasse 26 Dammstrasse 26	2267	X		ja	nei	_	0		W	- 11	60 5			56 49			56 49			53 46		-	53 46			-3	-3	-3	-3
2869,69	Zunzgen Zunzgen	Dammstrasse 28	2267	X		ja	nei		0	_	W	11	60 5		_	58 52	2	-	58 52	2		55 49			55 49			-3	-3	-3	-3
2869,69	Zunzgen	Dammstrasse 28	2267	X		ja	nei		1	W	W	11	60 5		_	60 54	4	-	60 54	4	_	57 51	1		57 51	1		-3	-3	-3	-3
2869,69	Zunzgen	Dammstrasse 28	2267	X		ja	nei	_	0		W	11	60 5	_	-	56 49	4	-	56 49	4		53 46	<u>'</u>		53 46	<u>'</u>		-3 -3	-3	-3	-3
2869,69	Zunzgen	Dammstrasse 28	2267	X		ja	nei		0		W	11	60 5			56 49		-	56 49			53 46			53 46			-3	-3	-3	-3
2869,70	Zunzgen	Dammstrasse 30	2106	×		ia	ia	_	0	_	W	111	60 5	_		58 52	2	 	58 52	2	1	55 49	 	 	55 49			-3	-3	-3	-3
2869,70	Zunzgen	Dammstrasse 30	2106	X		ja	ja		1	W	W	11	60 5			60 54	4	 	60 54	4	_	57 51	1	1	57 51	1		-3	-3	-3	-3
2869,70	Zunzgen	Dammstrasse 30	2106	X		ja	ja	_	0	_	W	111	60 5		_	56 49		 	56 49	 	1	53 46	 	 	53 46	 		-3	-3	-3	-3
2869,71	Zunzgen	Dammstrasse 32	2107	X		ia	ja	1	0		W	1 11	60 5			58 52	2	 	58 52	2	1	55 49	 	 	55 49			-3	-3	-3	-3
2869,71	Zunzgen	Dammstrasse 32	2107	X		ia	ja	1.01	1	W	W	111	60 5			60 54	4		60 54	4	 	57 51	1		57 51	1		-3	-3	-3	-3
2869,72	Zunzgen	Dammstrasse 34	2107	X		ja	ja		0	_	W	111	60 5			58 52	2	 	58 52	2	_	55 49	 '	 	55 49	<u> </u>		-3	-3	-3	-3
2869,72	Zunzgen	Dammstrasse 34	2108	x		ja	ja		1	W	W	111	60 5		_	60 54	4		60 54	4		57 51	1	1	57 51	1		-3	-3	-3	-3
2869,73	Zunzgen	Dammstrasse 36	2109	×		ja	ja	_	0	_	W	111	60 5	_		58 52	2	 	58 52	2	1	55 49	 '	 	55 49	<u> </u>		-3	-3	-3	-3
2869,73	Zunzgen	Dammstrasse 36	2109			ia	ja		1	W	W	11	60 5			60 54	4	 	60 54	4	1	57 51	1	1	57 51	1		-3	-3	-3	-3
2869,74	Zunzgen	Dammstrasse 38	2110	×		ja	ja		0		W	111	60 5		_	58 52	2	 	58 52	2		55 49	 '	 	55 49	<u> </u>		-3	-3	-3	-3
2869,74	, ,	Dammstrasse 38	2110	^ v		ia	ja		1	W	W	11	60 5			60 54	4	-	60 54	4		57 51	1		57 51	1		-3	-3	-3	-3
2003,17	Lunzyon	Daminottasse 50	2110	_^_		Ja	Ja	1.01		. **	**	1 "	00 3	0 10 00	`	30 34		<u> </u>	30 34			37 31		<u>. </u>	01 01	<u> </u>	L	-5	-5	٠٦	-5

N02/16 Sissach - Eptingen

Lärm der Nationalstrasse / Gesamtstrassenlärm

	Digekte (Angaben zu den Liegenschaften und Parzellen)																													
Objekte (Angaben zu de	en Liegenschaften und Parze		Beurte	eilungs	spunkte	•		Grenzv	/erte	Korr.	Normprüfur	ıg (2030)		Normprüfun	ıg (2030)		Lärmschut	zprojekt (2	030)	Lärmschutz	projekt (20	030)	Wirkung	Massn	ahmen					
														lmmi.							alle Massna	ahmen		alle Massna	hmen		nur		alle	
ID Gemeinde	Adresse	Parz.	de	ľZ.	es. 85	ahr 85	Pkt.	Stw.	Fas.	Nutz	ES				NATIONALS	TRASSE		GESAMTST	RASSENL	ÄRM.	NATIONAL	STRASSE		GESAMTST	RASSENL	ÄRM	Belag SI	SAC	Massnal	hmen
Pläne und		Nr.	Gebäude	Parz.	Erschlies. <1985	Baujahr <1985	Nr.					IGW	AW	NP LSF	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	NS	GSL	NS	GSL
MISTRA			Ge	Unb.	Ērs.	ñ,						dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
LBK				\supset	В							T .	1 T N	T/N T/N	T N	TN	TN	T N	TN	T N	T N	TN	TN	T N	TN	T N	(-,	(-,	(-,	(-,
2869,75 Zunzgen	Dammstrasse 40	2201	x		ja	nein	1	0	W	W	- 11	60 5			56 49	I IN	I IN	56 49	I IN	I IN	53 46	I IN	I IN	53 46	I IN	I IN	-3	-3	-3	-3
2869,75 Zunzgen	Dammstrasse 40	2201	x		ja	nein	2	1	S	W	"	60 5			55 48			55 48			52 46			52 46			-3	-3	-3	-3
2869,75 Zunzgen	Dammstrasse 40	2201	x		ia	nein	3	2	S	W	11	60 5			56 50			56 50			53 47			53 47			-3	-3	-3	-3
2869,76 Zunzgen	Dammstrasse 42	2202	х		ia	nein	1	0	W	W	ii	60 5			55 49			55 49			52 46			52 46			-3	-3	-3	-3
2869,76 Zunzgen	Dammstrasse 42	2202	х		ja	nein	2	1	N	W	II	60 5	_	_	56 50			56 50			53 47			53 47			-3	-3	-3	-3
2869,76 Zunzgen	Dammstrasse 42	2202	Х		ja	nein	2.01	2	N	W	II	60 5			57 51	1		57 51	1		55 48			55 48			-3	-3	-3	-3
2869,77 Zunzgen	Dammstrasse 44	2203	х		ja	nein	1	0	W	W	Ш	60 5	0 70 6	5	56 49			56 49			53 46			53 46			-3	-3	-3	-3
2869,77 Zunzgen	Dammstrasse 44	2203	Х		ja	nein	2	1	N	W	II	60 5	0 70 6	5	56 50			56 50			53 47			53 47			-3	-3	-3	-3
2869,77 Zunzgen	Dammstrasse 44	2203	Х		ja	nein	2.01	2	N	W	Ш	60 5	0 70 6	5	57 51	1		57 51	1		54 48			54 48			-3	-3	-3	-3
2869,78 Zunzgen	Dammstrasse 46	2204	Х		ja	nein	1	0	W	W	II	60 5	0 70 6	5	55 49			55 49			53 46			53 46			-3	-3	-3	-3
2869,78 Zunzgen	Dammstrasse 46	2204	Х		ja	nein	2	1	N	W	Ш	60 5	0 70 6	5	56 49			56 49			53 47			53 47			-3	-3	-3	-3
2869,78 Zunzgen	Dammstrasse 46	2204	Х		ja	nein	2.01	2	N	W	- 11	60 5	0 70 6	5	57 51	1		57 51	1		54 48			54 48			-3	-3	-3	-3
2869,79 Zunzgen	Dammstrasse 48	2205	Х		ja	nein	1	0	W	W	- II	60 5	0 70 6	5	55 49			55 49			53 46			53 46			-3	-3	-3	-3
2869,79 Zunzgen	Dammstrasse 48	2205	Х		ja	nein	2	1	N	W	Ш	60 5	0 70 6	5	56 49			56 49			53 46			53 46			-3	-3	-3	-3
2869,79 Zunzgen	Dammstrasse 48	2205	Х		ja	nein	3	2	N	W	Ш	60 5	_	_	57 51	1		57 51	1		54 48			54 48			-3	-3	-3	-3
2869,80 Zunzgen	Dammstrasse 50	2206	Х		ja	nein	1	0	W	W	- II	60 5			55 48			55 48			52 45			52 45			-3	-3	-3	-3
2869,80 Zunzgen	Dammstrasse 50	2206	Х		ja		1.01	1	W	W	II	60 5			56 50			56 50			53 47			53 47			-3	-3	-3	-3
2869,80 Zunzgen	Dammstrasse 50	2206	Х		ja	nein	2	0	S	W	II	60 5			53 47			53 47			50 44			50 44			-3	-3	-3	-3
2869,81 Zunzgen	Dammstrasse 52	2207	Х		ja	nein	1	0	W	W		60 5	_	_	55 49			55 49			52 46			52 46			-3	-3	-3	-3
2869,81 Zunzgen	Dammstrasse 52	2207	Х		ja	nein	1.01	1	W	W		60 5			56 50			56 50			53 47			53 47			-3	-3	-3	-3
2869,82 Zunzgen	Dammstrasse 54	2208	Х		ja	nein	1	0	W	W	- 11	60 5	_		55 49			55 49			52 46			52 46			-3	-3	-3	-3
2869,82 Zunzgen	Dammstrasse 54	2208	Х		ja	nein	1.01	1	W	W		60 5			56 50			56 50			53 47			53 47			-3	-3	-3	-3
2869,83 Zunzgen	Dammstrasse 56	2209	Х		ja	nein	1	0	W	W		60 5	_	_	55 49 56 50			55 49 56 50		1	52 46 53 47	<u> </u>		52 46 53 47			-3	-3	-3	-3 -3
2869,83 Zunzgen 2869,84 Zunzgen	Dammstrasse 56	2209 2210	X		ja	nein	1.01	0	W	W	-	60 5 60 5			55 49			55 49		1	53 47	<u> </u>		53 47			-3 -3	-3 -3	-3 -3	-3
	Dammstrasse 58	2210	X		ja	nein	1.01	1	W	W	-	60 5			56 50			56 50			54 47			54 47			-3	-3	-3	-3
2869,84 Zunzgen 2869,84 Zunzgen	Dammstrasse 58 Dammstrasse 58	2210	X		ja ia	nein	1.01	0	N	W	-	60 5		_	53 47			53 47			51 44			51 44			-3	-3	-3	-3
2869,84 Zunzgen	Dammstrasse 58	2210	×		ia	nein	2.01	2	N	W	"	60 5			56 50			56 50			53 47			53 47			-3	-3	-3	-3
2869.85 Zunzgen	Gartenstrasse 15	2161	X		ja	nein	1	0	W	W	"	60 5	_	_	50 43			50 43			47 41			47 41			-3	-3	-3	-3
2869,85 Zunzgen	Gartenstrasse 15	2161	X		ja		1.01	1	W	W	- 11	60 5			51 44			51 44			48 41			48 41			-3	-3	-3	-3
2869,86 Zunzgen	Grundackerstrasse 35	2307	X		ja	nein	1	0	W	W	"	60 5		_	49 43			49 43		1	47 40	<u> </u>	1	48 41	1		-3	-2	-3	-2
2869,86 Zunzgen	Grundackerstrasse 35	2307	X		ia	nein	1.01	1	W	W	ii	60 5			52 46			52 46			49 43			50 44			-3	-2	-3	-2
2869,87 Zunzgen	Grundackerstrasse 37	2306	х		ja	nein	1	0	W	W	II	60 5			49 43			49 43			47 40			48 41			-3	-2	-3	-2
2869,87 Zunzgen	Grundackerstrasse 37	2306	X		ja	nein	1.01	1	W	W	II	60 5		_	53 46			53 46			50 44			51 45			-3	-2	-3	-2
2869,88 Zunzgen	Hardstrasse 16	1005	х		ja	ja	1	2	W	W	III	65 5	5 70 6	5	52 46			52 46			49 43			49 43			-3	-3	-3	-3
2869,89 Zunzgen	Hardstrasse 19	1141	Х		ja	ja	1	2	S	W	III	65 5	5 70 6	5	53 47			53 47			50 44			50 44			-3	-3	-3	-3
2869,90 Zunzgen	Hardstrasse 20	1171	Х		ja	ja	1	2	S	W	III	65 5	5 70 6	5	55 49			55 49			52 46			52 46			-3	-3	-3	-3
2869,91 Zunzgen	Hardstrasse 023a	1138	Х		ja	ja	1	2	S	W	III	65 5	5 70 6	5	54 48			54 48			51 45			51 45			-3	-3	-3	-3
2869,92 Zunzgen	Sperrmattweg 12a	1121	х		ja	nein	1	0	S	W	II	60 5	0 70 6	5 1 1	55 49			55 49			52 46			52 46			-3	-3	-3	-3
2869,92 Zunzgen	Sperrmattweg 12a	1121	Х		ja	nein	2	0	W	W	Ш	60 5	0 70 6	1 1	56 50			56 50			53 47			53 47			-3	-3	-3	-3
2869,92 Zunzgen	Sperrmattweg 12a	1121	х		ja	nein	3	1	S	W	Ш	60 5	0 70 6	5 1 1	56 50			56 50			53 47			53 47			-3	-3	-3	-3
2869,93 Zunzgen	Hardstrasse 24	1162	Х		ja	ja	1	1	S	W	III	65 5		5	52 46			52 46			49 43			49 43			-3	-3	-3	-3
2869,93 Zunzgen	Hardstrasse 24	1162	Х		ja	ja	1.01	2	S	W	III	65 5	5 70 6	5	55 48			55 48			52 45			52 45			-3	-3	-3	-3
2869,94 Zunzgen	Hardstrasse 25a	1136	Х		ja	ja	1	0	S	W	Ш	65 5		5	54 47			54 47			51 44			51 44			-3	-3	-3	-3
2869,94 Zunzgen	Hardstrasse 25a	1136	Х		ja	ja	1.01	1	S	W	Ш	65 5	5 70 6	5	55 48			55 48		<u> </u>	52 45			52 45			-3	-3	-3	-3

N02/16 Sissach - Eptingen

Lärm der Nationalstrasse / Gesamtstrassenlärm

Objekte (Angaben zu de	(Angaben zu den Liegenschaften und Parzellen)								spunkt	e		Grenzy	/erte	Korr.	Normprüfun	a (2030)		Normprüfur	na (2030)		Lärmschutz	projekt (2	030)	Lärmschutz	projekt (2)	030)	Wirkung	ı Massn	ahmen	
objetto (/ tilgaboti za at	on Elegeneenanen ana i alzene				J				0.0			p.a.a.	g (- 000)			.g (_ 000)			• • •	•			,	,	· i					
	1	1_ 1	m		. 10	I = 10		La.	ı _		l			lmmi.						×	alle Massna			alle Massna		×	nur		alle	
ID Gemeinde	Adresse	Parz.	nde	Parz.	98;	jah 98	Pkt.	Stw.	Fas.	Nutz	ES				NATIONALS			GESAMTST			NATIONALS			GESAMTST			Belag SI		Massnah	
Pläne und		Nr.	Gebäude	О.	Erschlies. <1985	Baujahr <1985	Nr.					IGW	AW	NP LSF	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	NS	GSL	NS	GSL
MISTRA			Ğ	Unb.	E.	ш						dB(A)	dB(A	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
LBK												T 1	I T I	T/N T/N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N				
2869,95 Zunzgen	Hardstrasse 25	1137	Х		ja	ja	1	2	S	W	III	65 5	5 70 6	5	55 49			55 49			52 46			52 46			-3	-3	-3	-3
2869,96 Zunzgen	Hardstrasse 26	1161	х		ja	ja	1	0	S	W	III	65 5	5 70 6	5	52 46			52 46			49 43			49 43			-3	-3	-3	-3
2869,96 Zunzgen	Hardstrasse 26	1161	Х		ja	ja	1.01	1	S	W	III	65 5	5 70 6	5	53 46			53 46			50 43			50 43			-3	-3	-3	-3
2869,96 Zunzgen	Hardstrasse 26	1161	Х		ja	ja	1.02	2	W	W	III	65 5	5 70 6	5	54 48			54 48			51 45			51 45			-3	-3	-3	-3
2869,97 Zunzgen	Hardstrasse 27a	2513	Х		ja	ja	1	0	S	W	III	65 5	5 70 6	5	54 48			54 48			51 45			51 45			-3	-3	-3	-3
2869,97 Zunzgen	Hardstrasse 27a	2513	Х		ja	ja	1.01	1	S	W	III	65 5	5 70 6	5	55 49			55 49			52 46			52 46			-3	-3	-3	-3
2869,97 Zunzgen	Hardstrasse 27a	2513	х		ja	ja	2	2	S	W	III	65 5		5	57 51			57 51			54 48			54 48			-3	-3	-3	-3
2869,98 Zunzgen	Hardstrasse 27	1564	Х		ja	ja	1	0	S	W	III	65 5	5 70 6	5	54 47			54 47			51 44			51 44			-3	-3	-3	-3
2869,98 Zunzgen	Hardstrasse 27	1564	Х		ja	ja	1.01	1	S	W	III	65 5			54 48			54 48			51 45			51 45			-3	-3	-3	-3
2869,99 Zunzgen	Hardstrasse 28	1160	Х		ja	ja	1	0	S	W	III	65 5			54 48			54 48			51 45			51 45			-3	-3	-3	-3
2869,99 Zunzgen	Hardstrasse 28	1160	Х		ja	ja	1.01	1	S	W	III	65 5			56 49			56 49			53 46			53 46			-3	-3	-3	-3
2869,99 Zunzgen	Hardstrasse 28	1160	Х	\sqcup	ja	ja	1.02	2	S	W	III	65 5			58 52			58 52			55 49			55 49			-3	-3	-3	-3
2869,100 Zunzgen	Hardstrasse 29	1563	Х	\sqcup	ja	ja	1	0	W	W	III	65 5		5 1 1	57 51			57 51			54 48			54 48			-3	-3	-3	-3
2869,100 Zunzgen	Hardstrasse 29	1563	Х		ja	ja	1.01	1	W	W	III	65 5			58 52			58 52			55 49			55 49			-3	-3	-3	-3
2869,100 Zunzgen	Hardstrasse 29	1563	Х		ja	ja	1.02	2	W	W	III	65 5			60 54			60 54			57 51			57 51			-3	-3	-3	-3
2869,100 Zunzgen	Hardstrasse 29	1563	Х		ja	ja	2	0	S	W	III	65 5		-	57 50			57 50			54 47			54 47			-3	-3	-3	-3
2869,100 Zunzgen	Hardstrasse 29	1563	Х		ja	ja	2.01	1	S	W	III	65 5		5 1 1	58 52			58 52			55 49			55 49			-3	-3	-3	-3
2869,100 Zunzgen	Hardstrasse 29	1563	Х		ja	ja	3	1	S	W	III	65 5		5 1 1	58 51			58 51			55 48			55 48			-3	-3	-3	-3
2869,100 Zunzgen	Hardstrasse 29	1563	Х	-	ja	ja	4	1	W	W		65 5			57 51			57 51			54 48			54 48			-3	-3	-3	-3
2869,100 Zunzgen	Hardstrasse 29	1563	X	-	ja	ja	5	2	S	W	III	65 5			58 52			58 52			55 49			55 49			-3	-3	-3	-3
2869,101 Zunzgen	Hardstrasse 30	1159	Х	-	ja	ja	1	0	W	W		65 5			56 50 58 51			56 50 58 51			53 47			53 47 55 48			-3	-3	-3 -3	-3
2869,101 Zunzgen 2869,101 Zunzgen	Hardstrasse 30	1159 1159	X	-	ja	ja ia	1.01	1	W	W	111	65 5 65 5		5 1 1	58 51 56 50			56 50			55 48 53 47			53 47			-3 -3	-3 -3	-3 -3	-3 -3
	Hardstrasse 30		x	-	ja	Ju	2 04	1			III				58 51			58 51			55 48			55 48			-3		-3	-3
2869,101 Zunzgen 2869,101 Zunzgen	Hardstrasse 30 Hardstrasse 30	1159 1159	X	-	ja ja	ja ia	2.01	0	W	W	III	65 5 65 5	_		56 49			56 49			53 46			53 46			-3	-3 -3	-3	-3
2869,101 Zunzgen	Hardstrasse 30	1159	X		ja	ja ia	3.01	1	S	W	111	65 5			57 51			57 51			54 48			54 48			-3	-3	-3	-3
2869,101 Zunzgen	Hardstrasse 30	1159	X		ia	ia	3.02	2	S	W	111	65 5			60 53			60 53			57 50			57 50			-3	-3	-3	-3
2869,102 Zunzgen	Hardstrasse 32	2418	x		ia	ia	1	0	S	W	111	65 5			58 52			58 52			55 49			55 49			-3	-3	-3	-3
2869,102 Zunzgen	Hardstrasse 32	2418	x		ja	ja	1.01	1	S	W	111	65 5			60 54			60 54			57 51			57 51			-3	-3	-3	-3
2869,102 Zunzgen	Hardstrasse 32	2418	X		ia	ia	1.02	2	S	W	111	65 5		_	62 56	1		62 56	1		59 53			59 53			-3	-3	-3	-3
2869,103 Zunzgen	Hardstrasse 34	1150	X		ja	ja	1	0	S	W	111	65 5		5 1 1	59 53	· ·		59 53	· ·		56 50			56 50			-3	-3	-3	-3
2869,103 Zunzgen	Hardstrasse 34	1150	X		ia	ia	1.01	1	S	W	III	65 5		5 1 1	61 55			61 55			58 52			58 52			-3	-3	-3	-3
2869,103 Zunzgen	Hardstrasse 34	1150	X		ia	ia	1.02	2	S	W	III	65 5			63 57	2		63 57	2		60 54			60 54			-3	-3	-3	-3
2869,104 Zunzgen	Hardstrasse 35	1348	х		ja	ja	1	0	N	W	II	60 5			58 52	2		58 52	2		55 49			55 49			-3	-3	-3	-3
2869,104 Zunzgen	Hardstrasse 35	1348	х		ja	ja	1.01	1	N	W	Ш	60 5	_	5 1 1	60 54	4		60 54	4		57 51	1		57 51	1		-3	-3	-3	-3
2869,104 Zunzgen	Hardstrasse 35	1348	Х		ja	ja	2	0	S	W	Ш	60 5		5 1 1	58 51	1		58 51	1		55 48			55 48			-3	-3	-3	-3
2869,104 Zunzgen	Hardstrasse 35	1348	х		ja	ja	2.01	1	S	W	Ш	60 5	0 70 6	5 1 1	59 53	3		59 53	3		56 50			56 50			-3	-3	-3	-3
2869,104 Zunzgen	Hardstrasse 35	1348	Х		ja	ja	3	0	S	W	Ш	60 5			57 51	1		57 51	1		54 48			54 48			-3	-3	-3	-3
2869,104 Zunzgen	Hardstrasse 35	1348	х		ja	ja	3.01	1	S	W	Ш	60 5	_		59 52	2		59 52	2		56 49			56 49			-3	-3	-3	-3
2869,105 Zunzgen	Hardstrasse 36	1148	х		ja	ja	1	1	W	W	III	65 5			63 56	1		63 56	1		60 53			60 53			-3	-3	-3	-3
2869,105 Zunzgen	Hardstrasse 36	1148	Х		ja	ja	1.01	2	W	W	III	65 5	5 70 6	5 2 2	65 59	4		65 59	4		62 56	1		62 56	1		-3	-3	-3	-3
2869,105 Zunzgen	Hardstrasse 36	1148	х		ja	ja	2	0	W	W	III	65 5	5 70 6	5 2 2	60 53			60 53			57 50			57 50			-3	-3	-3	-3
2869,105 Zunzgen	Hardstrasse 36	1148	х		ja	ja	2.01	1	W	W	III	65 5	5 70 6	5 2 2	62 56	1		62 56	1		59 53			59 53			-3	-3	-3	-3
2869,105 Zunzgen	Hardstrasse 36	1148	Х		ja	ja	2.02	2	W	W	III	65 5	5 70 6	5 2 2	65 59	4		65 59	4		62 56	1		62 56	1		-3	-3	-3	-3
2869,105 Zunzgen	Hardstrasse 36	1148	х		ja	ja	3	0	W	W	III	65 5	5 70 6	5 2 2	59 53			59 53			56 50			56 50			-3	-3	-3	-3
	•	-			•	-	•	•	•	•	•		•	•	•						*	•								

N02/16 Sissach - Eptingen

Lärm der Nationalstrasse / Gesamtstrassenlärm

Objekte (Ar	ngaben zu der			Beur	teilun	spunk	te		Grenzy	verte	Korr.	Normprüfu	na (2030)		Normprüfur	na (2030)		Lärmschutz	projekt /2	(030)	Lärmschutz	projekt (2)	030)	Wirkung	ı Massn	ahmen					
Objekte (/ ii	igaberi za dei	ben zu den Liegenschaften und Parzellen)								opuin			CICIL			Normprare	g (2000)		rtormprarai	.g (2000)				•			,	,	1		
		I	1_ 1	σ.			1 - 10		1.	1 -	1				lmmi.						w	alle Massna			alle Massna			nur		alle	
	Gemeinde	Adresse	Parz.	nde	Parz.	lies 984	jah 98	Pkt.	Stw	. Fas.	Nutz	ES				NATIONAL			GESAMTST			NATIONALS			GESAMTST			Belag SI		Massnah	
Pläne und			Nr.	Gebäude	Э.	Erschlies. <1985	Baujahr 71985	Nr.					IGW	AW	NP LSF		>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	NS	GSL	NS	GSL
MISTRA				Ğ	Unb.	Ë	Ι"						dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
LBK					_								T 1	I T N	T/N T/N	I T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N				
2869,105	Zunzgen	Hardstrasse 36	1148	Х		ja	ja	3.01	1	W	W	III	65 5	5 70 6	2 2	62 56	1		62 56	1		59 53			59 53			-3	-3	-3	-3
2869,105	Zunzgen	Hardstrasse 36	1148	Х		ja	ja	4	1	W	W	III	65 5	5 70 6	5 2 2	62 56	1		62 56	1		59 53			59 53			-3	-3	-3	-3
2869,105	Zunzgen	Hardstrasse 36	1148	Х		ja	ja	5	2	N	W	III	65 5	5 70 6	2 2	60 54			60 54			57 51			57 51			-3	-3	-3	-3
2869,105	Zunzgen	Hardstrasse 36	1148	Х		ja	ja	6	0	S	W	III	65 5		2 2	60 54			60 54			57 51			57 51			-3	-3	-3	-3
2869,105	Zunzgen	Hardstrasse 36	1148	Х		ja	ja	6.01	1	S	W	III	65 5	5 70 6	2 2	62 56	1		62 56	1		59 53			59 53			-3	-3	-3	-3
2869,105	Zunzgen	Hardstrasse 36	1148	Х		ja	ja	6.02	2	S	W	III	65 5	5 70 6	2 2	65 59	4		65 59	4		62 56	1		62 56	1		-3	-3	-3	-3
2869,106	Zunzgen	Hardstrasse 38	2661	Х		ja	neir		0	SO	W	Ш	60 5			58 51	1		58 51	1		55 48			55 48			-3	-3	-3	-3
2869,106	Zunzgen	Hardstrasse 38	2661	Х		ja	neir		1	SO	W	II	60 5	_	_	60 53	3		60 53	3		57 50			57 50			-3	-3	-3	-3
2869,106	Zunzgen	Hardstrasse 38	2661	Х		ja	neir		1	NO	W	II.	60 5			60 53	3		60 53	3		57 50			57 50			-3	-3	-3	-3
2869,106	Zunzgen	Hardstrasse 38	2661	Х		ja	neir		2	NO	W	II.	60 5	_	_	62 56	-		62 56	2 6		59 53	3		59 53	3		-3	-3	-3	-3
2869,106	Zunzgen	Hardstrasse 38	2661	Х	Ш	ja	neir		0	SO	W		60 5			58 51	1		58 51	1	1	55 48	<u> </u>	ļ	55 48			-3	-3	-3	-3
2869,106	Zunzgen	Hardstrasse 38	2661	Х		ja	neir		1	SO	W		60 5			60 53	3		60 53	3	1	57 50	2		57 50	_		-3	-3	-3	-3
2869,106	Zunzgen	Hardstrasse 38	2661	X		ja	neir	_	2	SO	W		60 5			62 56 59 52	2 6		62 56 59 52	2 6	1	59 53 56 49	3		59 53 56 49	3		-3	-3	-3	-3
2869,106	Zunzgen	Hardstrasse 38	2661	X		ja	neir		0	SO	W	- !!	60 5											-				-3	-3	-3	-3
2869,107 2869,107	Zunzgen Zunzgen	Hardstrasse 40 Hardstrasse 40	2662 2662	X		ja	neir neir		1	SO	W	"	60 5	_	_	57 50 58 52	2		57 50 58 52	2		54 47 55 49		-	54 47 55 49			-3 -3	-3 -3	-3 -3	-3 -3
2869,107	. 3.		2662	X		ja	neir		1	SW	W	"	60 5 60 5			55 49			55 49			52 46		-	52 46			-3	-3	-3	-3
2869,107	Zunzgen Zunzgen	Hardstrasse 40 Hardstrasse 40	2662	X		ja ja	neir		2	SW	W	"	60 5	_	_	57 50	+		57 50			54 47			54 47			-3	-3 -3	-3	-3
2869,107	Zunzgen	Hardstrasse 40	2662			ia	neir		0	SO	W	- "	60 5			56 50			56 50			53 47			53 47			-3	-3	-3	-3
2869,107	Zunzgen	Hardstrasse 40	2662	X		ia	neir		1	SO	W	<u>"</u>	60 5			58 52	2		58 52	2		55 49			55 49			-3	-3	-3	-3
2869,107	Zunzgen	Hardstrasse 40	2662	X		ja	neir	_	2	NO	W	<u>"</u>	60 5			58 52	2		58 52	2		55 49			55 49			-3	-3	-3	-3
2869,108	Zunzgen	Hardstrasse 042a	1359	X		ja	neir		0	0	W	11	60 5	_	_	56 49	-		56 49			53 46			53 46			-3	-3	-3	-3
2869,108	Zunzgen	Hardstrasse 042a	1359	X		ia	neir		1	0	W	ii	60 5			58 52	2		58 52	2		55 49			55 49			-3	-3	-3	-3
2869,108	Zunzgen	Hardstrasse 042a	1359	X		ja	neir		0	N	W	ii.	60 5			53 47	<u> </u>		53 47			50 44			50 44			-3	-3	-3	-3
2869,108	Zunzgen	Hardstrasse 042a	1359	Х		ja	neir		0	S	W	ii.	60 5	_	_	54 48			54 48			51 45			51 45			-3	-3	-3	-3
2869,109	Zunzgen	Hardstrasse 42	2644	х		ja	neir	1	0	NO	W	П	60 5	0 70 6	5	56 50			56 50			53 47			53 47			-3	-3	-3	-3
2869,109	Zunzgen	Hardstrasse 42	2644	Х		ja	neir	1.01	1	NO	W	Ш	60 5	0 70 6	5	58 51	1		58 51	1		55 48			55 48			-3	-3	-3	-3
2869,109	Zunzgen	Hardstrasse 42	2644	х		ja	neir	1 2	0	SO	W	Ш	60 5	0 70 6	5	56 49			56 49			53 46			53 46			-3	-3	-3	-3
2869,110	Zunzgen	Hardstrasse 44	2633	Х		ja	neir	1 1	0	SO	W	Ш	60 5	0 70 6	5	54 48			54 48			51 45			51 45			-3	-3	-3	-3
2869,110	Zunzgen	Hardstrasse 44	2633	Х		ja	neir	1 2	1	NO	W	Ш	60 5	0 70 6	5	56 49			56 49			53 46			53 46			-3	-3	-3	-3
2869,111	Zunzgen	Hardstrasse 46	2650	Х		ja	neir	1 1	0	0	W	Ш	60 5	0 70 6	5	55 49			55 49			52 46			52 46			-3	-3	-3	-3
2869,111	Zunzgen	Hardstrasse 46	2650	Х		ja	neir	1.01	1	0	W	Ш	60 5	0 70 6	5	58 52	2		58 52	2		55 49			55 49			-3	-3	-3	-3
2869,111	Zunzgen	Hardstrasse 46	2650	Х		ja	neir	1 2	0	S	W	П	60 5	0 70 6	5	53 46			53 46			50 43			50 43			-3	-3	-3	-3
2869,111	Zunzgen	Hardstrasse 46	2650	Х		ja	neir	2.01	1	S	W	II	60 5	0 70 6	5	56 50			56 50			53 47			53 47			-3	-3	-3	-3
2869,112	Zunzgen	Hardstrasse 48	2417	Х		ja	neir	1 1	1	NO	W	Ш	60 5	0 70 6	5	55 49			55 49			52 46			52 46			-3	-3	-3	-3
2869,112	Zunzgen	Hardstrasse 48	2417	Х		ja	neir	1.01	2	NO	W	- II	60 5		5	58 51	1		58 51	1		55 48			55 48			-3	-3	-3	-3
2869,112	Zunzgen	Hardstrasse 48	2417	Х		ja	neir	1 2	1	SO	W	- II	60 5			55 48			55 48			52 45			52 45			-3	-3	-3	-3
2869,113	Zunzgen	Hardstrasse 49	1349	Х		ja	ja	1	0	SO	W	Ш	60 5	_		54 48			54 48			51 45			51 45			-3	-3	-3	-3
2869,113	Zunzgen	Hardstrasse 49	1349	Х		ja	ja	2	0	NO	W	Ш	60 5	_	_	55 49			55 49			52 46			52 46			-3	-3	-3	-3
2869,113	Zunzgen	Hardstrasse 49	1349	Х		ja	ja	3	0	NW	W	II	60 5			52 46			52 46			49 43			49 43			-3	-3	-3	-3
2869,114	Zunzgen	Hardstrasse 50	1554	Х		ja	ja	1	1	0	W	Ш	60 5			52 45			52 45			49 42			49 42			-3	-3	-3	-3
2869,114	Zunzgen	Hardstrasse 50	1554	х	Ш	ja	ja	2	1	S	W	II	60 5			52 46			52 46			49 43			49 43			-3	-3	-3	-3
2869,115	Zunzgen	Hardstrasse 51	1350	х	Ш	ja	ja	1	0	SO	W	II.	60 5	_	_	53 47	1	ļ	53 47	ļ	1	50 44	ļ	1	50 44	ļ		-3	-3	-3	-3
2869,115	Zunzgen	Hardstrasse 51	1350	Х	Ш	ja	ja	2	0	NO	W		60 5			53 47	1	ļ	53 47	ļ	1	50 44	ļ	1	50 44	ļ		-3	-3	-3	-3
2869,115	Zunzgen	Hardstrasse 51	1350	Х	ш	ja	ja	3	0	NW	W	Ш	60 5	0 70 6)	51 45		<u> </u>	51 45	<u> </u>	<u> </u>	48 42	<u> </u>		48 42	<u> </u>		-3	-3	-3	-3

N02/16 Sissach - Eptingen

Lärm der Nationalstrasse / Gesamtstrassenlärm

Objekte (Ar	ngaben zu den			Beurt	eilung	spunkt	e		Grenzw	erte	Korr.	Normprüfun	ng (2030)		Normprüfun	ıg (2030)		Lärmschut	zprojekt (2	(030)	Lärmschutz	projekt (2	030)	Wirkun	g Mass	nahmen					
												Immi.							alle Massna	ahmen		alle Massna	hmen		nur		alle				
ın I	0	A	In I	Ф		ى نى ا	<u>ا</u> ا	Dist	I 04	l	l Ni	Lec				NATIONALO	TD 4 CCE		OFCAMICT	DACCENII	ÄDM						ÄDM		D.4.0		
	Gemeinde	Adresse	Parz.	pn	Parz	es 88	la 98	Pkt.	Stw.	ras.	Nutz	E9		1		NATIONALS	i		GESAMTST	i	1	NATIONAL	i		GESAMTST	i		Belag S		Massna	i
Pläne und			Nr.	Gebäude	Э.	Erschlies. <1985	Baujahr <1985	Nr.					IGW	AW	NP LSF	P Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	NS	GSL	NS	GSL
MISTRA				Ğ	Unb.	Щ.	ш						dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
LBK													T N	T N	T/N T/N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N				
2869,116	Zunzgen	Hardstrasse 53	1352	Х		ja	ja	1	0	NO	W	II	60 50	70 65		52 45			52 45			49 42			49 42			-3	-3	-3	-3
2869,116	Zunzgen	Hardstrasse 53	1352	Х		ja	ja	2	0	SO	W	II	60 50	70 65		52 46			52 46			49 43			49 43			-3	-3	-3	-3
2869,116	Zunzgen	Hardstrasse 53	1352	Х		ja	ja	3	0	NW	W	- II	60 50	70 65		50 44			50 44			47 41			47 41			-3	-3	-3	-3
2869,117	Zunzgen	Hardstrasse 55	1355	Х		ja	ja	1	1	0	W	ll l	60 50	70 65		52 46			52 46			49 43			49 43			-3	-3	-3	-3
2869,117	Zunzgen	Hardstrasse 55	1355	Х		ja	ja	1.01	2	0	W	- II	60 50	70 65		54 47			54 47			51 44			51 44			-3	-3	-3	-3
2869,117	Zunzgen	Hardstrasse 55	1355	Х		ja	ja	2	1	S	W	II	60 50	70 65		51 45			51 45			48 42			48 42			-3	-3	-3	-3
2869,117	Zunzgen	Hardstrasse 55	1355	Х		ja	ja	2.01	2	S	W	II	60 50	70 65		52 46			52 46			49 43			49 43			-3	-3	-3	-3
2869,117	Zunzgen	Hardstrasse 55	1355	Х		ja	ja	3	1	N	W	II	60 50	70 65		49 43			49 43			46 40			46 40			-3	-3	-3	-3
2869,118	Zunzgen	Hardstrasse 57	1357	Х		ja	ja	1	0	S	W	Ш	60 50	70 65		49 43			49 43			46 40			46 40			-3	-3	-3	-3
2869,118	Zunzgen	Hardstrasse 57	1357	Х		ja	ja	1.01	1	S	W	Ш	60 50			51 45			51 45			48 42			48 42			-3	-3	-3	-3
2869,118	Zunzgen	Hardstrasse 57	1357	х		ja	ja	2	0	N	W	Ш	60 50			48 42			48 42			45 39			45 39		ļ	-3	-3	-3	-3
2869,118	Zunzgen	Hardstrasse 57	1357	Х		ja	ja	2.01	1	N	W	ll.	60 50			49 42			49 42			46 39			46 39			-3	-3	-3	-3
2869,119	Zunzgen	Hardstrasse 59	1358	Х		ja	ja	1	0	S	W	ll.	60 50			49 43			49 43			46 40			46 40			-3	-3	-3	-3
2869,119	Zunzgen	Hardstrasse 59	1358	Х		ja	ja	1.01	1	S	W	ll.	60 50			50 44			50 44			47 41			47 41			-3	-3	-3	-3
2869,119	Zunzgen	Hardstrasse 59	1358	Х		ja	ja	2	0	N	W	ll.	60 50			48 41			48 41			45 38			45 38			-3	-3	-3	-3
2869,119	Zunzgen	Hardstrasse 59	1358	Х		ja	ja	2.01	1	N	W	ll.	60 50			48 42			48 42			45 39			45 39			-3	-3	-3	-3
2869,120	Zunzgen	Hauptstrasse 84	1316	Х		ja	ja	1	1	S	W	II	60 50			50 44			54 46			47 41			52 44			-3	-2	-3	-2
2869,121	Zunzgen	Hauptstrasse 86	1086	Х		ja	ja	1	1	W	W	II	60 50			51 45			51 45			48 42			48 42			-3	-3	-3	-3
2869,122	Zunzgen	Hauptstrasse 87	1331	Х		ja	ja	1	0	W	W	III	65 55			49 42			65 56	1		46 39			65 56	1		-3	0	-3	0
2869,122	Zunzgen	Hauptstrasse 87	1331	Х		ja	ja	1.01	1	W	W	III	65 55			49 43			65 55			46 40			65 55			-3	0	-3	0
2869,122	Zunzgen	Hauptstrasse 87	1331	Х		ja	ja	1.02	2	W	W	III	65 55			50 44			64 55			47 41			64 55			-3	0	-3	0
2869,123	Zunzgen	Hauptstrasse 88	1320	Х		ja	ja	1	2	W	W	III	65 55			49 43			49 43			46 40			47 40			-3	-3	-3	-3
2869,124	Zunzgen	Hauptstrasse 89	1331	Х		ja	ja	1	0	W	W	III	65 55			49 42			67 58	2 3		46 39			67 58	2 3		-3	0	-3	0
2869,124	Zunzgen	Hauptstrasse 89	1331	Х		ja	ja	1.01	1	W	W	III	65 55			49 43			66 57	1 2		46 40			66 57	1 2		-3	0	-3	0
2869,125	Zunzgen	Hauptstrasse 90	1317	Х		ja	ja	1	0	W	W		60 50			51 45			51 45	4 0		48 42			48 42	4 0		-3	-3	-3	-3
2869,126	Zunzgen	Hauptstrasse 91	1330	Х		ja	ja	1	0	W	W	III	65 55			49 42			66 57	1 2		46 39			66 57	1 2		-3	0	-3	0
2869,126	Zunzgen	Hauptstrasse 91	1330	Х		ja	ja	1.01	1	W	W	III	65 55			49 43			66 56	1 1	ļ	46 40	1		66 56	1 1	1	-3	0	-3	0
2869,126	Zunzgen	Hauptstrasse 91	1330	X		ja	ja	1.02	2	W	W	III	65 55			50 44			65 56	1	ļ	47 41	1		65 56	1	1	-3	0	-3	0
2869,127	Zunzgen	Hauptstrasse 92	1318	X		ja	ja	1	0	N	W	III	60 50			51 45 49 43			53 46		ļ	48 42 46 40	1		51 44		1	-3	-2 -1	-3	-2
2869,128	Zunzgen	Hauptstrasse 94	1312 1312	_^		ja	ja	1 01	1	N	W		65 55			49 43 50 43			61 53 61 52			46 40 47 40	-	-	61 52 61 51			-3 -3		-3	-1 -1
2869,128	Zunzgen	Hauptstrasse 94	1312	X		ja	ja	1.01	2	N	W	111	65 55 65 55		1			<u> </u>	60 52	 	1	47 40	1	1	60 51	<u> </u>	1		-1	-3	-1 -1
2869,128	Zunzgen	Hauptstrasse 94	1312	X		ja	ja	1.02	_	N N	W	111	65 55 65 55			50 44 50 44	-	-	56 48	 	 	47 41	1	1	56 47	-	 	-3 -3	-1 -1	-3 -3	-1 -1
2869,129 2869,129	Zunzgen Zunzgen	Hauptstrasse 96	1328	X		ja ia	ja ia	1.01	1	N	W	111	65 55			50 44	-	 	57 48	 	 	47 41	+	 	57 47	 	 	-3	-1 -1	-3	-1 -1
2869,129	Zunzgen	Hauptstrasse 96 Hauptstrasse 98	1328	X		ja ia	ja ia	1.01	0	S	W		65 55		-	50 44	1		60 51		1	47 41			57 47		}	-3	-1 -1	-3	-1 -1
2869,130	Ū	•	1327	_^		ja	ja	1.01	1	S	W		65 55			50 44			60 51			47 41			59 51			-3	-1	-3	-1
2869,130	Zunzgen Zunzgen	Hauptstrasse 98 Hauptstrasse 98	1327	X		ja	ja	2	0	W	W	111	65 55			51 44		-	51 44	-		48 41	+		48 41	-		-3	-3	-3	-3
2869,131	Zunzgen	Hauptstrasse 98a	1327	X		ja ia	ja ia	1	0	N	W		65 55			50 44			55 47			47 41			54 45			-3	-2	-3	-2
2869,131	Zunzgen	Hauptstrasse 98a	1327	X		ja ia	ja ia	2	0	W	W	111	65 55		1	51 44		-	51 44	-		48 41	+		49 41	-		-3	-3	-3	-3
2869,131	Zunzgen	Hauptstrasse 98a	1327	X		ja	ja ia	2.01	1	W	W	111	65 55		1	51 45	1	-	52 45	1	 	48 42	1	1	49 42	-	1	-3	-3	-3	-3
2869,131	Zunzgen	Hauptstrasse 98a	1327	X		ja	ja	2.01	0	S	W	111	65 55			51 44			52 45			48 41	+	1	50 42		1	-3	-3	-3	-3
2869,132	Zunzgen	Hauptstrasse 100	1326	X		ja	ja	1	0	W	W	111	65 55		1	51 45		-	51 45	-		48 42	+		49 42	-		-3	-3	-3	-3
2869,132	Zunzgen	Hauptstrasse 100	1326	X		ja ia	ja ia	1.01	1	W	W		65 55		1	52 46	1		52 46		1	49 43			50 43		}	-3	-3	-3	-3
2869,132	Zunzgen	Hauptstrasse 100	1326	X		ja	ja	2	0	S	W	111	65 55		1	50 44		-	55 47	-		49 43	+		55 46	-		-3	-3 -1	-3	-3 -1
2869,132	Zunzgen	Hauptstrasse 100	1326	^		ja ia	ja	2	0	N	W		65 55		1	50 44	1		55 47		1	48 41			54 46		}	-3	-1 -1	-3	-1 -1
2003,132	Zurizyen	i iaupioli asse 100	1320	٨	ш	ja	Ja	J	U	IN	٧V		00 00	70 00	1	JU 44	<u> </u>	<u> </u>	55 47	<u> </u>	<u> </u>	40 41	1	1	J4 40	<u> </u>		-ა	-1	-ა	-1

N02/16 Sissach - Eptingen

Lärm der Nationalstrasse / Gesamtstrassenlärm

	pjekte (Angaben zu den Liegenschaften und Parzellen)																													
Objekte (Angaben zu de	n Liegenschaften und Parzelle		Beurte	eilungs	spunkte	9		Grenzw	erte	Korr.	Normprüfun	ıg (2030)		Normprüfun	ıg (2030)		Lärmschut	zprojekt (2	030)	Lärmschutz	projekt (20	030)	Wirkung	Massn	ahmen					
														lmmi.							alle Massn	ahmen		alle Massna	hmen		nur		alle	
ID Gemeinde	Adresse	Parz.	de	.Z	es. 85	ahr 85	Pkt.	Stw.	Fas.	Nutz	ES				NATIONALS	TRASSE		GESAMTST	RASSENL	ÄRM.	NATIONAL	STRASSE		GESAMTST	RASSENL	ÄRM	Belag SI	SAC	Massnah	nmen
Pläne und		Nr.	Gebäude	Parz.	Erschlies. <1985	Baujahr <1985	Nr.					IGW	AW	NP LSF	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	NS	GSL	NS	GSL
MISTRA			Gel	Unb.	irso.	ñ,						dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
LBK				⊃ I,	н							T N	TN	T/N T/N	T N	TN	TN	T N	TN	TN	T N	TN	TN	T N	TN	T N	(-,	(-,	(-,	(,
2869,133 Zunzgen	Hauptstrasse 102	1325	×	-	ja	ja	1	0	W	W	Ш	65 55			51 45	I IN	I IN	52 45	I IN	I IN	48 42	I IN	I IN	49 42	I IN	I IN	-3	-3	-3	-3
2869,133 Zunzgen	Hauptstrasse 102	1325	X	 	ja		1.01	1	W	W	111	65 55			52 46			53 46			49 43			50 44			-3	-3	-3	-3
2869,133 Zunzgen	Hauptstrasse 102	1325	X	l l	ja	ja	2	0	S	W	111	65 55			51 45			54 46			48 42			52 45			-3	-2	-3	-2
2869,133 Zunzgen	Hauptstrasse 102	1325	Х		ja	•	2.01	1	S	W	III	65 55			52 45			55 47			49 42			53 45			-3	-2	-3	-2
2869,133 Zunzgen	Hauptstrasse 102	1325	Х		ja	ja	3	0	N	W	III	65 55			50 44			55 47			47 41			54 45			-3	-2	-3	-2
2869,133 Zunzgen	Hauptstrasse 102	1325	Х		ja	ja	3.01	1	N	W	III	65 55			51 45			55 47			48 42			54 46			-3	-1	-3	-1
2869,134 Zunzgen	Hauptstrasse 104	1324	Х		ja	ja	1	1	W	W	Ш	65 55	70 65	;	52 46			53 46			49 43			51 44			-3	-2	-3	-2
2869,134 Zunzgen	Hauptstrasse 104	1324	Х		ja	ja	2	0	N	W	Ш	65 55	70 65	5	50 44			59 50			47 41			58 50			-3	-1	-3	-1
2869,134 Zunzgen	Hauptstrasse 104	1324	Х		ja	ja	3	0	S	W	Ш	65 55	70 65	5	51 45			59 50			48 42			58 50			-3	-1	-3	-1
2869,135 Zunzgen	Hauptstrasse 106	1323	Х		ja	nein	1	0	W	W	Ш	65 55	70 65	5	51 45			52 45			48 42			49 42			-3	-3	-3	-3
2869,135 Zunzgen	Hauptstrasse 106	1323	Х		ja	nein	1.01	1	W	W	III	65 55		5	52 46			53 47			49 43			52 44			-3	-3	-3	-3
2869,135 Zunzgen	Hauptstrasse 106	1323	Х		ja	nein	2	1	N	W	Ш	65 55		5	51 45			53 46			48 42			51 43			-3	-3	-3	-3
2869,135 Zunzgen	Hauptstrasse 106	1323	Х		ja	nein	3	0	S	W	Ш	65 55		5	50 44			60 51			47 41			59 51			-3	-1	-3	-1
2869,135 Zunzgen	Hauptstrasse 106	1323	Х		ja	nein	3.01	1	S	W	Ш	65 55		_	51 45			61 51			48 42			60 51			-3	-1	-3	-1
2869,136 Zunzgen	Kürzeweg 15	1184	Х		ja	ja	1	0	W	W	Ш	60 50	_		49 43			49 43			46 40			46 40			-3	-3	-3	-3
2869,136 Zunzgen	Kürzeweg 15	1184	Х		ja	•	1.01	1	W	W	Ш	60 50			49 43			49 43			46 40			46 40			-3	-3	-3	-3
2869,137 Zunzgen	Kürzeweg 20	1405	Х		ja	ja	1	0	W	W	- 11	60 50			49 43			49 43			46 40			46 40			-3	-3	-3	-3
2869,137 Zunzgen	Kürzeweg 20	1405	Х		ja	ja	2	0	S	W	- 11	60 50			48 42			48 42			45 39			45 39			-3	-3	-3	-3
2869,137 Zunzgen	Kürzeweg 20	1405	Х		ja	J	2.01	1	S	W	- 11	60 50	_		49 42			49 42			46 39			46 39			-3	-3	-3	-3
2869,138 Zunzgen	Im Leim 2	1438	X		ja	ja	1	1	N	W	- !!	60 50			50 44 56 49			50 44			47 41	+		48 42			-3	-2	-3	-2
2869,139 Zunzgen 2869.139 Zunzgen	Metzenhaldenweg 1	2184 2184	X		ja	nein	1 04	1	SO SO	W	-	60 50	_	_	56 49 58 52	2		56 49 58 52	2		53 46 55 49			53 46 55 49			-3 -3	-3 -3	-3 -3	-3 -3
2869,139 Zunzgen 2869,139 Zunzgen	Metzenhaldenweg 1 Metzenhaldenweg 1	2184	X		ja ja	nein nein	1.01	1	SW	W	- 11	60 50			57 50			57 50			54 47			54 47			-3	-3	-3	-3
2869,139 Zunzgen	Metzenhaldenweg 1	2184	_ ^		ia	nein	2	0	SO	W		60 50	_		54 48			54 48			51 45			51 45			-3	-3	-3	-3
2869,139 Zunzgen	Metzenhaldenweg 1	2184	X		ja	nein	3.01	1	SO	W	"	60 50			57 51	1		57 51	1		54 48			54 48			-3	-3	-3	-3
2869,140 Zunzgen	Metzenhaldenweg 3	2183	×	-	ja	nein	1	0	so	W	- 11	60 50			57 51	1		57 51	1		54 48			54 48			-3	-3	-3	-3
2869,140 Zunzgen	Metzenhaldenweg 3	2183	X		ia		1.01	1	SO	W	- 11	60 50			61 55	1 5		61 55	1 5		58 52	2		58 52	2		-3	-3	-3	-3
2869,140 Zunzgen	Metzenhaldenweg 3	2183	X		ia	nein	2	1	SW	W	ii.	60 50			58 52	2		58 52	2		55 49			55 49			-3	-3	-3	-3
2869,140 Zunzgen	Metzenhaldenweg 3	2183	Х		ja	nein	3	0	SO	W	II	60 50	_		57 51	1		57 51	1		54 48			54 48			-3	-3	-3	-3
2869,140 Zunzgen	Metzenhaldenweg 3	2183	Х		ja	nein	3.01	1	SO	W	II	60 50	70 65	5	61 55	1 5		61 55	1 5		58 52	2		58 52	2		-3	-3	-3	-3
2869,141 Zunzgen	Metzenhaldenweg 5	2155	Х		ja	nein	1	0	SO	W	Ш	60 50			56 50			56 50			53 47			53 47			-3	-3	-3	-3
2869,141 Zunzgen	Metzenhaldenweg 5	2155	х		ja	nein	1.01	1	SO	W	Ш	60 50	70 65	5	58 52	2		58 52	2		55 49	İ		55 49			-3	-3	-3	-3
2869,141 Zunzgen	Metzenhaldenweg 5	2155	х		ja	nein	2	1	SW	W	Ш	60 50	70 65	5	56 49			56 49			53 46			53 46			-3	-3	-3	-3
2869,141 Zunzgen	Metzenhaldenweg 5	2155	Х		ja	nein	3	0	SO	W	Ш	60 50	70 65	5	57 50			57 50			54 47			54 47			-3	-3	-3	-3
2869,141 Zunzgen	Metzenhaldenweg 5	2155	Х		ja	nein	3.01	1	SO	W	Ш	60 50	70 65	5	59 53	3		59 53	3		56 50			56 50			-3	-3	-3	-3
2869,142 Zunzgen	Metzenhaldenweg 7	2182	Х		ja	nein	1	0	SO	W	Ш	60 50	70 65	5	60 53	3		60 53	3		57 50			57 50			-3	-3	-3	-3
2869,142 Zunzgen	Metzenhaldenweg 7	2182	Х		ja	nein	1.01	1	SO	W	П	60 50	70 65	5	62 56	2 6		62 56	2 6		59 53	3		59 53	3		-3	-3	-3	-3
2869,142 Zunzgen	Metzenhaldenweg 7	2182	Х		ja	nein	2	1	SW	W	Ш	60 50			59 53	3		59 53	3		56 50			56 50			-3	-3	-3	-3
2869,142 Zunzgen	Metzenhaldenweg 7	2182	Х		ja	nein	3	0	SO	W	Ш	60 50			59 53	3		59 53	3		56 50			56 50			-3	-3	-3	-3
2869,142 Zunzgen	Metzenhaldenweg 7	2182	Х		ja		3.01	1	SO	W	II	60 50			63 56	3 6		63 56	3 6		60 53	3		60 53	3		-3	-3	-3	-3
2869,143 Zunzgen	Mittelfeldweg 1	2005	Х		ja	ja	1	0	W	W	Ш	60 50			49 43			49 43			46 40			46 40			-3	-3	-3	-3
2869,144 Zunzgen	Mittelfeldweg 3	2174	Х		ja	nein	1	1	S	W	II.	60 50			49 43			49 43			46 40			46 40			-3	-3	-3	-3
2869,145 Zunzgen	Mittelfeldweg 5	2009	Х	$\sqcup \downarrow$	ja	nein	1	1	W	W	- 11	60 50			50 44			50 44			47 41	1	1	47 41	1		-3	-3	-3	-3
2869,146 Zunzgen	Mittelfeldweg 7	2176	Х	$\sqcup \downarrow$	ja	nein	1	1	S	W	- 11	60 50			49 43			49 43			46 40	1	1	46 40	1		-3	-3	-3	-3
2869,147 Zunzgen	Mittelfeldweg 9	2175	Х		ja	nein	1	1	W	W	Ш	60 50	70 65)	50 44			50 44			47 41			48 42			-3	-2	-3	-2

N02/16 Sissach - Eptingen

Lärm der Nationalstrasse / Gesamtstrassenlärm

Objekte (Angaben zu d	kte (Angaben zu den Liegenschaften und Parzellen)									e		Grenz	werte	Korr.	Normprüfun	a (2030)		Normprüfun	na (2030)		Lärmschutz	projekt (2	030)	Lärmschutz	projekt (2)	030)	Wirkung	Massn	ahmen	
Carjonico (/ ingason za a	on Elegendenation and range	5,					Beurt	Jug.	, pa			0.0			p.a.a.a	g (- 000)		i i i i i i i i i i i i i i i i i i i	.g (_ 000)				•			000,	1	Í 1		
1	T	1_ 1	σ.		0	1 - 10		1 -	ı _	1				lmmi.						w	alle Massna			alle Massna		w	nur		alle	
ID Gemeinde	Adresse	Parz.	nde	arz	lies 984	jah 98	Pkt.	Stw.	Fas.	Nutz	ES				NATIONALS			GESAMTST			NATIONALS			GESAMTST			Belag S		Massnal	
Pläne und		Nr.	Gebäude	Unb. Parz.	Erschlies. <1985	Baujahr <1985	Nr.					IGW		NP LSP	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	NS	GSL	NS	GSL
MISTRA			Ğ	흑	ŭ	"						dB(A) dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
LBK												Т	N T N	T/N T/N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N				
2869,148 Zunzgen	Mittelfeldweg 11	2160	Х		ja	ja	1	1	S	W	II	60 5	0 70 6	5	49 43			49 43			46 40			46 40			-3	-3	-3	-3
2869,149 Zunzgen	Mittelfeldweg 13	2065	Х		ja	ja	1	1	N	W	II	60 5	0 70 6	5	50 44			50 44			47 41			48 42			-3	-2	-3	-2
2869,150 Zunzgen	Mittelfeldweg 15	2067	Х		ja	ja	1	0	W	W	- II	60 5	0 70 6	5	50 43			50 43			47 40			47 40			-3	-3	-3	-3
2869,150 Zunzgen	Mittelfeldweg 15	2067	Х		ja	ja	1.01	1	W	W	II		0 70 6	5	50 44			50 44			48 41			49 42			-3	-2	-3	-2
2869,151 Zunzgen	Mittelfeldweg 17	2068	Х		ja	ja	1	0	W	W	- II	60 5	0 70 6	5	50 44			50 44			47 41			48 42			-3	-2	-3	-2
2869,151 Zunzgen	Mittelfeldweg 17	2068	Х		ja	ja	1.01	1	W	W	- II	60 5	0 70 6	5	51 45			51 45			48 42			49 43			-3	-2	-3	-2
2869,152 Zunzgen	Mittelfeldweg 23	2336	Х		ja	nein	1	0	S	W	- II		0 70 6		49 43			49 43			46 40			46 40			-3	-3	-3	-3
2869,152 Zunzgen	Mittelfeldweg 23	2336	Х		ja	nein	1.01	1	S	W	ll.		0 70 6		49 43			49 43			47 40			47 40			-3	-3	-3	-3
2869,153 Zunzgen	Mittelfeldweg 25	2335	Х		ja	nein	1	0	S	W	ll.		0 70 6		49 43			49 43			47 40			47 40			-3	-3	-3	-3
2869,153 Zunzgen	Mittelfeldweg 25	2335	Х		ja	nein	1.01	1	S	W	II		0 70 6		50 43			50 43			47 41			47 41			-3	-3	-3	-3
2869,154 Zunzgen	Mittelfeldweg 27	2337	Х		ja	nein	1	0	W	W	II		0 70 6		50 43			50 43			47 41			47 41			-3	-3	-3	-3
2869,154 Zunzgen	Mittelfeldweg 27	2337	Х		ja	nein	1.01	1	W	W	II		0 70 6		52 46			52 46			49 43			50 43			-3	-3	-3	-3
2869,155 Zunzgen	Mittelfeldweg 29	2338	Х		ja	nein	1	0	W	W	II		0 70 6		50 43			50 43			47 41			47 41			-3	-3	-3	-3
2869,155 Zunzgen	Mittelfeldweg 29	2338	Х		ja	nein	1.01	1	W	W	II		0 70 6	_	51 45			51 45			49 43			49 43			-2	-2	-2	-2
2869,156 Zunzgen	Mittelfeldweg 31	2340	Х		ja	nein	1	0	N	W	II		0 70 6		51 45			51 45			48 42			49 43			-3	-2	-3	-2
2869,156 Zunzgen	Mittelfeldweg 31	2340	Х		ja	nein	1.01	1	N	W	II		0 70 6		54 47			54 47			51 45			52 46			-3	-2	-3	-2
2869,157 Zunzgen	Mittelfeldweg 33	2339	Х		ja	nein	1	0	N	W	II.	_	0 70 6		50 44			50 44			47 41			48 41			-3	-3	-3	-3
2869,157 Zunzgen	Mittelfeldweg 33	2339	Х		ja	nein	1.01	1	N	W			0 70 6		52 46			52 46			49 43			50 44			-3	-2	-3	-2
2869,158 Zunzgen	Mittelfeldweg 35	2341	Х		ja	nein	1	0	W	W			0 70 6		50 44			50 44			47 41			47 41			-3	-3	-3	-3
2869,158 Zunzgen	Mittelfeldweg 35	2341	Х		ja	nein	1.01	1	W	W			0 70 6		53 47			53 47			50 44			51 45			-3	-2	-3	-2
2869,159 Zunzgen	Mittelfeldweg 37	2342	Х		ja	nein	1	0	W	W	<u> </u>	_	0 70 6		50 44 53 47			50 44 53 47			47 41			47 41			-3	-3	-3	-3
2869,159 Zunzgen	Mittelfeldweg 37	2342 2019	Х	-	ja	nein	1.01	1	W	W	- !!		50 70 69 50 70 69		53 47 50 44			53 47 50 44			51 45 47 41	1		52 46 47 41			-2	-1 -3	-2	-1 -3
2869,160 Zunzgen	Moosackerweg 7		X		ja	Jα	1	<u> </u>							48 42						1	<u> </u>					-3	-3 -1	-3	
2869,161 Zunzgen 2869,161 Zunzgen	Mühlegasse 2	1065 1065	X		ja	ja ia	1.01	0	SO SO	W		_	55 70 65 55 70 65		49 43			56 47 56 48			45 39 46 40	<u> </u>		55 46 56 47			-3 -3	-1	-3 -3	-1 -1
	Mühlegasse 2 Mühlegasse 2	1065	X		ja ja	ja ia	1.01	2	SO	W	111		55 70 6		49 43			56 48			46 40			56 47			-3	-1 -1	-3	-1
2869,161 Zunzgen 2869.161 Zunzgen	Mühlegasse 2	1065	X		ja ia	ja ia	1.02	0	SW	W	111		55 70 6		48 42			59 50			45 39			59 49			-3	-1	-3	-1
2869,161 Zunzgen	Mühlegasse 2	1065	X		ja ia	ia	2.01	1	SW	W	111		55 70 6	-	49 42			60 51			46 39	1		60 50			-3	-1 -1	-3	-1
2869,162 Zunzgen	Mühlegasse 4	1067	X		ja	ja	1	0	SW	W	111		55 70 6		48 42			54 46			45 39	1		54 44			-3	-2	-3	-2
2869.162 Zunzgen	Mühlegasse 4	1067	x		ia	ia	1.01	1	SW	W	111	_	55 70 6		48 42			55 47			45 39	1		55 46			-3	-1	-3	-1
2869,162 Zunzgen	Mühlegasse 4	1067	X		ja	ja	1.02	2	SW	W	111		55 70 6		49 43			55 47			46 40			55 46			-3	-1	-3	-1
2869,162 Zunzgen	Mühlegasse 4	1067	X		ia	ia	1.03	3	SW	W	111		55 70 6		50 43			56 47			47 40			56 46			-3	-1	-3	-1
2869,163 Zunzgen	Mühlegasse 6	1068	x		ia	ia	1	0	SW	W	111		55 70 6		48 42			51 44			45 39	1	1	50 42			-3	-2	-3	-2
2869.163 Zunzgen	Mühlegasse 6	1068	X		ia	ia	1.01	1	SW	W	111		55 70 6		48 42			55 46			45 39			55 45			-3	-1	-3	-1
2869,163 Zunzgen	Mühlegasse 6	1068	х		ja	ja	1.02	2	SW	W	III		55 70 6		49 43			55 47			46 40			55 45			-3	-2	-3	-2
2869,163 Zunzgen	Mühlegasse 6	1068	X		ia	ja	1.03	3	SW	W	III		55 70 6		50 43			55 47			47 40			55 46			-3	-1	-3	-1
2869.164 Zunzgen	Mühlegasse 9	1338	x		ia	ia	1	0	SW	W	III	_	55 70 6		48 42			52 45			45 39			51 43			-3	-2	-3	-2
2869,164 Zunzgen	Mühlegasse 9	1338	Х		ia	ia	1.01	1	SW	W	III		5 70 6	5	49 43			53 46			46 40			52 44			-3	-2	-3	-2
2869,165 Zunzgen	Mühlegasse 12	1337	X		ja	ia	1	0	SW	W	III		55 70 6		48 42			51 44			45 39			50 42			-3	-2	-3	-2
2869,165 Zunzgen	Mühlegasse 12	1337	X	t t	ja	ja	1.01	1	SW	W	III		55 70 6		49 42			53 45			46 39			51 43			-3	-2	-3	-2
2869,165 Zunzgen	Mühlegasse 12	1337	х		ja	ja	1.02	2	SW	W	III		55 70 6		49 43			53 45			46 40			52 44			-3	-1	-3	-1
2869,166 Zunzgen	Unb. Parzelle 1084	1084	-	х	ja	nein	1	0		W	III		55 70 6		49 43			59 50			46 40			59 50			-3	0	-3	0
2869,166 Zunzgen	Unb. Parzelle 1084	1084		х	ja	nein	1.01	1		W	III		55 70 6		49 43			59 50			46 40			59 50			-3	0	-3	0
2869,168 Zunzgen	Unb. Parzelle 1135	1135		х	ja	nein	1	0		W	III	_	55 70 6		58 52			58 52			55 49	1		55 49			-3	-3	-3	-3
2869,168 Zunzgen	Unb. Parzelle 1135	1135		х	ja	nein	1.01	1		W	III		55 70 6		60 54			60 54			57 51			57 51			-3	-3	-3	-3
					-,		·	-			•	· · ·			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			· · · · · ·						

N02/16 Sissach - Eptingen

Lärm der Nationalstrasse / Gesamtstrassenlärm

Objekte (Angaben zu den Liegenschaften und Parzellen)									eilungs	spunkt	е		Grenzw	erte	Korr.	Normprüfu	ng (2030)		Normprüfun	ıq (2030)		Lärmschutz	zprojekt (2	2030)	Lärmschutz	projekt (2	030)	Wirkung	Massr	nahmen	
															Immi.	-						alle Massna	ahmen		alle Massna	hmen		nur		alle	
	D									l	N14-	l =0				NATIONAL	TD 4 CCF		OFCAMICT	DACCENII	ÄDM						ÄDM		240		
	Gemeinde	ee 88	la 98	Pkt.	Stw.	Fas.	Nutz	E5				NATIONALS	i	1	GESAMTST	i	1	NATIONALS		1	GESAMTST			Belag SI		Massna					
Pläne und		원 <u>7</u>	Baujahr <1985	Nr.					IGW	AW	NP LSF	P Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	NS	GSL	NS	GSL				
MISTRA				Ğ	Unb.	ш	ш						dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
LBK					_								T N	T N	T/N T/N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N				
2869,168	Zunzgen	Unb. Parzelle 1135	1135		Х	ja	nein	1.02	2		W	III	65 55	70 65	1 1	63 56	1		63 56	1		60 53			60 53			-3	-3	-3	-3
2869,169	Zunzgen	Unb. Parzelle 1158	1158		Х	ja	nein	1	0		W	III	65 55	70 65		54 47			54 47			51 44			51 44			-3	-3	-3	-3
2869,169	Zunzgen	Unb. Parzelle 1158	1158		Х	ja	nein	1.01	1		W	III	65 55	70 65		56 49			56 49			53 46			53 46			-3	-3	-3	-3
2869,169	Zunzgen	Unb. Parzelle 1158	1158		Х	ja	nein	1.02	2		W	III	65 55	70 65		58 52			58 52			55 49			55 49			-3	-3	-3	-3
2869,170	Zunzgen	Unb. Parzelle 1319	1319		Х	ja	nein	1	0		W	III	65 55	70 65		50 44			56 48			47 41			56 46			-3	-2	-3	-2
2869,170	Zunzgen	Unb. Parzelle 1319	1319		Х	ja	nein	1.01	1		W	III	65 55	70 65		50 44			57 49			48 41			57 48			-3	-1	-3	-1
2869,173	Zunzgen	Unb. Parzelle 1345	1345		х	ja	nein	1	0		W	Ш	60 50	70 65		61 55	1 5		61 55	1 5		58 52	2		58 52	2		-3	-3	-3	-3
2869,173	Zunzgen	Unb. Parzelle 1345	1345		Х	ja	nein	1.01	1		W	II	60 50	70 65		65 58	5 8		65 58	5 8		62 55	2 5		62 55	2 5		-3	-3	-3	-3
2869,173	Zunzgen	Unb. Parzelle 1345	1345		х	ja	nein	2	0		W	Ш	60 50			60 54	4		60 54	4		57 51	1		57 51	1		-3	-3	-3	-3
2869,173	Zunzgen	Unb. Parzelle 1345	1345		Х	ja	nein	_	1		W	Ш	60 50			63 57	3 7		63 57	3 7		60 54	4	ļ	60 54	4		-3	-3	-3	-3
2869,173	Zunzgen	Unb. Parzelle 1345	1345		Х	ja	nein	_	0		W	II	60 50			57 51	1		57 51	1	ļ	54 48	<u> </u>		54 48		ļ	-3	-3	-3	-3
2869,173	Zunzgen	Unb. Parzelle 1345	1345		Х	ja	nein	3.01	1	<u> </u>	W	Ш	60 50			60 54	4	ļ	60 54	4	!	57 51	1	ļ	57 51	1	ļ	-3	-3	-3	-3
2869,174	Zunzgen	Unb. Parzelle 1348	1348		Х	ja	nein	1	0		W	II	60 50		1 1	58 51	1		58 51	1		55 48			55 48			-3	-3	-3	-3
2869,174	Zunzgen	Unb. Parzelle 1348	1348		Х	ja	nein	1.01	1		W	II	60 50		1 1	60 54	4		60 54	4		57 51	1		57 51	1		-3	-3	-3	-3
2869,174	Zunzgen	Unb. Parzelle 1348	1348		Х	ja	nein	2	0		W	II	60 50			56 49			56 49			53 46			53 46			-3	-3	-3	-3
	Zunzgen	Unb. Parzelle 1348	1348		Х	ja	nein	2.01	1		W	II.	60 50			57 51	1		57 51	1		54 48			54 48			-3	-3	-3	-3
2869,177	Zunzgen	Unb. Parzelle 1470	1470		Х	ja	nein	1	0		W	II	60 50			53 47			53 47			51 44			51 44			-3	-3	-3	-3
2869,177	Zunzgen	Unb. Parzelle 1470	1470		Х	ja	nein	1.01	1		W	II	60 50			54 48			54 48			51 45			51 45			-3	-3	-3	-3
2869,178	Zunzgen	Steinenweg 23	1477	Х		ja	nein	1	0	S	W	II	60 50			50 44			50 44			47 41	1		47 41			-3	-3	-3	-3
2869,178	Zunzgen	Steinenweg 23	1477	Х		ja	nein	1.01	1	S	W		60 50			51 45			51 45			48 42	1		48 42			-3	-3	-3	-3
2869,178	Zunzgen	Steinenweg 23	1477	Х		ja	nein	2	0	W	W	- 11	60 50			51 44			51 44			48 41	<u> </u>		48 41			-3	-3	-3	-3
2869,178	Zunzgen	Steinenweg 23	1477	Х		ja	nein	2.01	1	W	W		60 50			52 46			52 46			49 43	<u> </u>		49 43			-3	-3	-3	-3
2869,181	Zunzgen	Unb. Parzelle 1549	1549		Х	ja	nein	1	0	-	W	- 11	60 50			55 49	_	1	55 49	-		52 46	1		52 46			-3	-3	-3	-3
2869,181	Zunzgen	Unb. Parzelle 1549	1549		Х	ja	nein	1.01	1	_	W	II.	60 50			57 51	1		57 51	1		54 48			54 48			-3	-3	-3	-3
2869,184	Zunzgen	Quellenweg 1	2057	Х		ja	ja	1	0	0	W	- 11	60 50			52 46 54 47		1	52 46			49 43 51 44	1		49 43 51 44			-3	-3	-3	-3 -3
2869,184 2869,184	Zunzgen	Quellenweg 1	2057 2057	X		ja	ja	1.01	1	0 S	W	- 11	60 50			54 47 53 47		1	54 47 53 47			51 44 50 44	1		51 44 50 44			-3 -3	-3 -3	-3 -3	-3
2869,184	Zunzgen Zunzgen	Quellenweg 1 Quellenweg 1	2057	X		ja ia	ja ia	2.01	2	S	W	- 11	60 50			54 48			54 48			51 45	1		51 45			-3	-3	-3	-3
2869,184	Zunzgen	Quellenweg 1	2057	X		ja ja	ja ja	2.01	2	N	W	- 11	60 50			58 52	2		58 52	2	-	55 49	<u> </u>		55 49			-3	-3	-3	-3
2869,185	Zunzgen	Quellenweg 2	1555	X		ja ia	ja ia	3	1	0	W	- 11	60 50			53 47			53 47		-	50 44	<u> </u>		50 44			-3	-3	-3	-3
2869,185	Zunzgen	Quellenweg 2	1555	X		ja	ja	2	1	S	W	"	60 50			53 46			53 46			50 43	1		50 43			-3	-3	-3	-3
2869,185	Zunzgen	Quellenweg 2	1555	X	H	ja	ja	3	1	N	W	"	60 50		1	49 43	1		49 43	-	 	46 40	+	<u> </u>	46 40		-	-3	-3	-3	-3
2869,186	Zunzgen	Quellenweg 3	1362	X	H	ja ia	ja	1	0	0	W	11	60 50			56 49	1	 	56 49	 	 	53 46	+	 	53 46		 	-3	-3	-3	-3
2869,186	Zunzgen	Quellenweg 3	1362	×	H	ia	ja ia	1.01	1	0	W	11	60 50			58 51	1	 	58 51	1	 	55 48	+	 	55 48		 	-3	-3	-3	-3
2869,186	Zunzgen	Quellenweg 3	1362	×	\vdash	ja ia	ja	2	0	S	W	11	60 50			54 48	 '	 	54 48	 	1	51 45	1	<u> </u>	51 45			-3	-3	-3	-3
2869,186	Zunzgen	Quellenweg 3	1362	X		ja	ja	2.01	1	S	W	ii	60 50			56 50			56 50			53 47	<u> </u>		53 47			-3	-3	-3	-3
2869,186	Zunzgen	Quellenweg 3	1362	x		ja	ja	2.02	2	S	W	11	60 50			57 51	1	1	57 51	1	1	54 48		<u> </u>	54 48			-3	-3	-3	-3
2869,186	Zunzgen	Quellenweg 3	1362	X		ia	ia	3	0	N	W	ii.	60 50			52 45	<u> </u>	1	52 45	<u> </u>	1	49 42		<u> </u>	49 42			-3	-3	-3	-3
2869.186	Zunzgen	Quellenweg 3	1362	X		ia	ia	3.01	1	N	W	ii.	60 50			54 47			54 47			51 44			51 44			-3	-3	-3	-3
2869,186	Zunzgen	Quellenweg 3	1362	X		ja	ia	3.02	2	N	W	ii.	60 50			55 49			55 49			52 46			52 46			-3	-3	-3	-3
2869,187	Zunzgen	Quellenweg 4	1569	x		ja	ja	1	0	0	W	ii.	60 50			51 44			51 44			48 41			48 41			-3	-3	-3	-3
2869,187	Zunzgen	Quellenweg 4	1569	X		ja	ja	2	0	S	W	ii.	60 50			51 45			51 45			48 42			48 42			-3	-3	-3	-3
2869,187	Zunzgen	Quellenweg 4	1569	X	H	ia	ia	2.01	1	S	W	ii	60 50		1	53 46	1	1	53 46		1	50 43	1	1	50 43	1		-3	-3	-3	-3
2869,188	Zunzgen	Quellenweg 5	1548	X		ja	nein		0	0	W	ii.	60 50			56 50			56 50			53 47			53 47			-3	-3	-3	-3
	Zunzgen	Quellenweg 5	1548	X		ia	nein		0	N	W	ii.	60 50			53 47	<u> </u>	1	53 47		1	50 44		<u> </u>	50 44			-3	-3	-3	-3
_500,100	_u.izgoii	accioning o	1040	^	ш	Jα	HOIT			<u> </u>	**		30 30	70 00	4	30 47		.	30 47			30 44		<u> </u>	30 74	!	<u> </u>		Ü		

N02/16 Sissach - Eptingen

Lärm der Nationalstrasse / Gesamtstrassenlärm

Objekte (Angabe		Beurte	eiluna	spunkt	e		Grenzy	verte	Korr.	Normprüfun	a (2030)		Normprüfun	ıa (2030)		Lärmschutz	projekt (2	030)	Lärmschutz	projekt (2)	030)	Wirkung	Massn	ahmen						
, (g					_				Immi.		3 (====)			3 ()		alle Massna	• • •	•	alle Massna		,	1	Í 1							
ın İo		ى ن	l-ω	DIA	I 04	l	N	l =c			IIIIIII.	NATIONALO	TDACCE		GESAMTST	DACCENII	ÄDM				GESAMTST		ă DA4	nur		alle				
	einde Adresse	lies 198	ljah 198	Pkt.	Stw.	Fas.	Nutz	ES	1014/	1		NATIONALS						NATIONALS						Belag Si		Massnah				
Pläne und		Nr.	Gebäude	Unb. Parz.	Erschlies. <1985	Baujahr <1985	Nr.					IGW	AW	NP LSP		>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	NS	GSL	NS	GSL
MISTRA			Ö	'n	ш							dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
LBK												T 1	N T N	T/N T/N		T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N				
2869,188 Zunz	• •	1548	Х		ja	nein	2.01	1	N	W	Ш	60 5		i	55 48			55 48			52 45			52 45			-3	-3	-3	-3
2869,188 Zunz	<u> </u>	1548	Х		ja	nein	3	0	S	W	Ш	60 5	_		54 48			54 48			51 45			51 45			-3	-3	-3	-3
2869,188 Zunz	<u> </u>	1548	Х		ja	nein	3.01	1	S	W	Ш	60 5			58 51	1		58 51	1		55 48			55 48			-3	-3	-3	-3
2869,189 Zunz	ŭ Ü	1568	Х		ja	ja	1	0	0	W	Ш	60 5			54 48			54 48			51 45			51 45			-3	-3	-3	-3
2869,189 Zunz	<u> </u>	1568	Х		ja	ja	1.01	1	0	W	II.	60 5			56 50			56 50			53 47			53 47			-3	-3	-3	-3
2869,189 Zunz	•	1568	Х		ja	ja	2	1	N	W	- 11	60 5	_		52 46			52 46			49 43			49 43			-3	-3	-3	-3
2869,189 Zunzo	ŭ Ü	1568	Х		ja	ja	2.01	2	N	W	- 11	60 5			54 48			54 48			51 45			51 45			-3	-3	-3	-3
2869,189 Zunzo	0	1568 1568	X		ja	ja :-	3	1	S	W	- 11		0 70 65		55 49 56 50			55 49 56 50			52 46 53 47			52 46 53 47			-3	-3	-3	-3 -3
2869,189 Zunzo 2869,190 Zunzo	<u> </u>	1372	X		ja ia	ja nein	3.01	0	S	W	- 11	60 5 60 5			54 48			54 48			51 45			51 45			-3 -3	-3 -3	-3 -3	-3
2869,190 Zunzo	0	1372	X		ja ia	nein	1.01	1	0	W	"	60 5	_		57 50			57 50		1	54 47			54 47			-3	-3	-3	-3
2869,190 Zunzo	0	1372	X		ja	nein	2	1	S	W	"	60 5			54 48			54 48		1	51 45			51 45			-3	-3	-3	-3
2869,190 Zunzo	0	1372	X		ja	nein	2.01	2	S	W	11	60 5			58 52	2		58 52	2		55 49			55 49			-3	-3	-3	-3
2869,190 Zunzo	0	1372	×		ia	nein	3	0	N	W	11	60 5			53 46	_		53 46			50 43			50 43			-3	-3	-3	-3
2869,190 Zunzo	0	1372	×		ia	nein	3.01	1	N	W	ii	60 5			55 49			55 49			52 46			52 46			-3	-3	-3	-3
2869.191 Zunzo	0	1371	X		ja	nein	1	0	0	W	II	60 5	_		58 51	1		58 51	1		55 48			55 48			-3	-3	-3	-3
2869,191 Zunzo	3	1371	Х		ja	nein	1.01	1	0	W	II	60 5			60 54	4		60 54	4		57 51	1		57 51	1		-3	-3	-3	-3
2869,191 Zunzo	0	1371	Х		ja	nein	2	0	S	W	II	60 5	_		55 49			55 49			52 46			52 46	-		-3	-3	-3	-3
2869,191 Zunzo	gen Quellenweg 10	1371	х		ja	nein	2.01	1	S	W	Ш	60 5	0 70 65	5	58 52	2		58 52	2		55 49			55 49			-3	-3	-3	-3
2869,192 Zunz	gen Quellenweg 12	2493	х		ja	nein	1	0	0	W	Ш	60 5	0 70 65	5	58 52	2		58 52	2		55 49			55 49			-3	-3	-3	-3
2869,192 Zunz	gen Quellenweg 12	2493	Х		ja	nein	1.01	1	0	W	Ш	60 5	0 70 65	5	61 54	1 4		61 54	1 4		58 51	1		58 51	1		-3	-3	-3	-3
2869,192 Zunzo	gen Quellenweg 12	2493	х		ja	nein	2	0	N	W	Ш	60 5	0 70 65	5	53 46			53 46			50 43			50 43			-3	-3	-3	-3
2869,192 Zunz	gen Quellenweg 12	2493	Х		ja	nein	2.01	1	N	W	Ш	60 5	0 70 65	5	55 49			55 49			52 46			52 46			-3	-3	-3	-3
2869,193 Zunz	gen Ringstrasse 21	1428	Х		ja	nein	1	0	W	W	Ш	60 5	0 70 65	5	50 44			50 44			47 41			47 41			-3	-3	-3	-3
2869,193 Zunz	0	1428	Х		ja	nein	1.01	1	W	W	Ш	60 5			51 45			51 45			48 42			48 42			-3	-3	-3	-3
2869,194 Zunz	ŭ	1095	Х		ja	ja	1	1	W	W	Ш	60 5			50 44			50 44			47 41			47 41			-3	-3	-3	-3
2869,195 Zunz	0	1094	Х		ja	ja	1	0	W	W	Ш	60 5			50 44			50 44			47 41			47 41			-3	-3	-3	-3
2869,195 Zunz	0	1094	Х		ja	ja	2	1	S	W	Ш	60 5	_	5	51 44			51 44			48 41			49 41			-3	-3	-3	-3
2869,196 Zunzg	* *	1132	Х		ja	ja	1	2	W	В	IIIB	70	70		53			53			50			50			-3	-3	-3	-3
2869,197 Zunze	3	1092	X	\vdash	ja	ja	1	1	S	W		60 5			51 44			51 44		1	48 41			48 41			-3	-3	-3	-3
2869,198 Zunzo	• •	1091 1091	X	$\vdash \vdash$	ja	ja	1.01	1	S	W	- 11	60 5 60 5			51 45 52 46			51 45 52 46	-	1	48 42 49 43			48 42 50 43	-		-3	-3 -3	-3 -3	-3 -3
2869,198 Zunzo 2869,199 Zunzo	0	1114	X	\vdash	ja ia	ja ia	1.01	2	S	W		60 5 60 5			52 46			52 46		-	49 43			48 41			-3 -3	-3 -3	-3 -3	-3
2869,199 Zunzo	ŭ	1089	X	\vdash	ja ia	ja ia	1	1	W	W		60 5			52 46			52 46		1	49 43			49 43			-3	-3	-3	-3
2869,200 Zunzo	3	1115	X	\vdash	ja	ja	1	0	S	W	- "	60 5			51 45			51 45			49 43			49 43			-3	-3	-3	-3
2869,201 Zunzo	0	1115	X		ja	ja	1.01	1	S	W	"	60 5	_		52 46			52 46			49 43			49 43			-3	-3	-3	-3
2869.201 Zunzo	0	1115	×		ia	ia	1.02	2	S	W	ii.	60 5		;	53 47			53 47		1	50 44			50 44			-3	-3	-3	-3
2869,202 Zunzo	3	1088	X		ia	ia	1	1	S	W	ii.	60 5		;	55 48			55 48		1	52 45			52 45			-3	-3	-3	-3
2869,202 Zunz		1088	×		ja	ja	1.01	2	S	W	ii.	60 5			56 50			56 50			53 47			53 47			-3	-3	-3	-3
2869,202 Zunzo	• •	1088	X		ja	ja	2	1	W	W	ii	60 5	_		55 49			55 49			52 46			52 46			-3	-3	-3	-3
2869,203 Zunzo	0	1117	х		ja	ja	1	0	SW	W	II	60 5			54 47			54 47			51 44			51 44			-3	-3	-3	-3
2869,203 Zunze		1117	х		ja	ja	1.01	1	SW	W	Ш	60 5	0 70 65	5	55 49			55 49			52 46			52 46			-3	-3	-3	-3
2869,203 Zunze	<u> </u>	1117	Х		ja	ja	1.02	2	SW	W	Ш	60 5			57 51	1		57 51	1		54 48			54 48			-3	-3	-3	-3
2869,203 Zunzo		1117	Х		ja	ja	2	0	NW	W	Ш	60 5	0 70 65	5	53 47			53 47			50 44			50 44			-3	-3	-3	-3
2869,203 Zunzo	gen Schulgasse 14	1117	Х		ja	ja	2.01	1	NW	W	II	60 5	0 70 65	5	55 49			55 49			52 46			52 46			-3	-3	-3	-3
				—,				•			•			•	•						•		•							

N02/16 Sissach - Eptingen

Lärm der Nationalstrasse / Gesamtstrassenlärm

Objekte (Angaben zu den Liegenschaften und Parzellen)									eilungs	punkte	е		Grenzw	erte	Korr.	Normprüfun	g (2030)		Normprüfun	g (2030)		Lärmschutz	projekt (2	(030)	Lärmschutz	projekt (20	030)	Wirkung	Massr	nahmen	
									Immi.							alle Massna	hmen		alle Massna	hmen		nur		alle							
ID.	ID Gemeinde Adresse Parz. 9 2 2 8								l c l	Foo I	Ninter	Lec				NATIONALS	TDACCE		GESAMTST	DACCENII	ÄDM	NATIONALS			GESAMTST		ÄDM		240		hman
	ne und								Stw.	газ.	Nutz	ES		1			1				1					i		Belag Si		Massna	i
Pläne und			Nr.	ebė	э. Е	sch ^	Baujahr <1985	Nr.					IGW	AW	NP LSF		>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	NS	GSL	NS	GSL
MISTRA				Ō	Unt	ш	_						dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
LBK													T N	T N	T/N T/N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N				
2869,204	Zunzgen	Schulgasse 15	1315	Х		ja	ja	1	0	S	W	=	60 50	70 65		56 49			56 49			53 46			53 46			-3	-3	-3	-3
2869,204	Zunzgen	Schulgasse 15	1315	Х		ja	ja	1.01	1	S	W	П	60 50	70 65		57 51	1		57 51	1		54 48			54 48			-3	-3	-3	-3
2869,204	Zunzgen	Schulgasse 15	1315	Х		ja	ja	1.02	2	S	W	Ш	60 50	70 65		59 53	3		59 53	3		56 50			56 50			-3	-3	-3	-3
2869,204	Zunzgen	Schulgasse 15	1315	Х		ja	ja	2	1	W	W	Ш	60 50	70 65		57 51	1		57 51	1		54 48			54 48			-3	-3	-3	-3
2869,205	Zunzgen	Schulgasse 22	1120	Х		ja	ja	1	0	W	W	Ш	60 50			56 50			56 50			53 47			53 47			-3	-3	-3	-3
2869,205	Zunzgen	Schulgasse 22	1120	Х		ja	ja	2	0	N	W	Ш	60 50			53 47			53 47			50 44			50 44			-3	-3	-3	-3
2869,205	Zunzgen	Schulgasse 22	1120	Х		ja	ja	3	0	S	W	Ш	60 50			56 50			56 50			53 47			53 47			-3	-3	-3	-3
2869,206	Zunzgen	Schulgasse 23	1314	Х		ja	ja	1	0	SW	W	II	60 50			55 48			55 48			52 45			52 45			-3	-3	-3	-3
2869,206		Schulgasse 23	1314	Х		ja	ja	2	0	SO	W	II.	60 50			53 47			53 47			50 44			50 44			-3	-3	-3	-3
2869,206	Zunzgen	Schulgasse 23	1314	Х		ja	ja	3	0	NW	W		60 50			53 47			53 47	ļ	ļ	50 44	ļ		51 44		ļ	-3	-3	-3	-3
2869,207	Zunzgen	Sperrmattweg 1	1113	Х		ja	nein	1	0	S	W		60 50			52 46			52 46	ļ	ļ	49 43	ļ		49 43		ļ	-3	-3	-3	-3
2869,207	Zunzgen	Sperrmattweg 1	1113	Х		ja	nein	1.01	1	S	W		60 50			53 47			53 47		 	50 44	ļ	ļ	50 44			-3	-3	-3	-3
2869,208	Zunzgen	Sperrmattweg 2	2055	Х		ja	ja	1	0	S	W		60 50			51 45			51 45		 	48 42	ļ	ļ	48 42			-3	-3	-3	-3
2869,208	Zunzgen	Sperrmattweg 2	2055	Х		ja	ja	2	1	W	W		60 50			51 45			51 45			48 42			48 42			-3	-3	-3	-3
2869,209	Zunzgen	Sperrmattweg 3	1111	Х		ja	ja	1	1	S	W	- 11	60 50			53 47			53 47			50 44			50 44			-3	-3	-3	-3
2869,210	Zunzgen	Sperrmattweg 4	1124	Х		ja	ja	1	0	S	W	- 11	60 50			52 46			52 46			49 43			49 43			-3	-3	-3	-3
2869,210	Zunzgen	Sperrmattweg 4	1124	X		ja	ja	2	1	W	W	-	60 50			52 46			52 46			49 43	1		49 43			-3	-3	-3	-3
2869,211	Zunzgen	Sperrmattweg 5	1110	Х		ja	nein	1	1	SW	W	- 11	60 50			55 48			55 48			52 45			52 45 49 43			-3	-3	-3	-3
2869,211	Zunzgen	Sperrmattweg 5	1110	Х		ja	nein	2	1	SO	W	-	60 50			52 46 53 47			52 46 53 47			49 43 50 44	1		49 43 50 44			-3	-3	-3	-3
2869,211	Zunzgen	Sperrmattweg 5	1110	X		ja	nein	2.01	2	SO S	W	-	60 50 60 50			53 47						49 43	1					-3	-3	-3	-3
2869,212	Zunzgen	Sperrmattweg 6	2056	Х		ja	ja	1	0		W	-				52 46			52 46 55 48			49 43 52 45	1		49 43 52 45			-3 -3	-3 -3	-3 -3	-3 -3
2869,212	Zunzgen	Sperrmattweg 6	2056 2272	X		ja	ja	2	1	W SW	W	"	60 50 60 50			55 49			55 49			52 45	1		52 45			-3 -3	-3 -3	-3	-3
2869,213 2869,213	Zunzgen	Sperrmattweg 7	2272	X		ja	nein	1	1	NW	W	- 11	60 50			54 48			54 48		-	52 46	<u> </u>	-	52 46			-3	-3	-3	-3
2869,213	Zunzgen Zunzgen	Sperrmattweg 7	2272	X		ja ja	nein nein	2.01	2	NW	W	- 11	60 50			57 50			57 50		-	54 47	<u> </u>	-	54 47			-3	-3 -3	-3	-3
2869,214	. 3.	Sperrmattweg 7	2273			ja		2.01	1	SW	W	-	60 50			56 50			56 50			53 47			53 47			-3	-3	-3	-3
2869,214	Zunzgen Zunzgen	Sperrmattweg 9 Sperrmattweg 9	2273	X		ja	nein nein	2	1	SO	W	"	60 50			53 47			53 47			50 44			50 44			-3	-3	-3	-3
2869,214	Zunzgen	Sperrmattweg 9	2273	X		ja ia	nein	2.01	2	SO	W	"	60 50			54 47			54 47			51 44			51 44			-3	-3	-3	-3
2869,215	Zunzgen	Sperrmattweg 11	2274	X		ja	nein	1	1	SW	W	- 11	60 50			56 50			56 50			53 47	1		53 47			-3	-3	-3	-3
2869,215	Zunzgen	Sperrmattweg 11	2274	^ x		ia	nein	2	1	NW	W	"	60 50			55 49			55 49			52 46	1		52 46			-3	-3	-3	-3
2869.215	Zunzgen	Sperrmattweg 11	2274	X		ja	nein	2.01	2	NW	W	11	60 50		1	58 52	2		58 52	2		55 49			55 49			-3	-3	-3	-3
2869,216	Zunzgen	Sperrmattweg 13	2275	X		ja	nein	1	1	SW	W	ii.	60 50		1	57 51	1		57 51	1		54 48			54 48			-3	-3	-3	-3
2869,216	Zunzgen	Sperrmattweg 13	2275	x		ia	nein	2	0	NO	W	ii.	60 50		+	54 48	· ·		54 48	<u> </u>		51 45			51 45			-3	-3	-3	-3
2869,216	Zunzgen	Sperrmattweg 13	2275	X		ia	nein	2.01	1	NO	W	i	60 50			55 49			55 49			52 46			52 46			-3	-3	-3	-3
2869,217	Zunzgen	Sperrmattweg 15	2276	X		ia	nein	1	1	SW	W	i	60 50		1 1	58 52	2		58 52	2		55 49			55 49			-3	-3	-3	-3
2869,217	Zunzgen	Sperrmattweg 15	2276	X		ja	nein	2	0	NO	W	II	60 50		1 1	56 49			56 49			53 46			53 46			-3	-3	-3	-3
2869,217	Zunzgen	Sperrmattweg 15	2276	X		ja	nein	2.01	1	NO	W	i	60 50			56 50			56 50			53 47			53 47			-3	-3	-3	-3
2869,218	Zunzgen	Sperrmattweg 17	2277	X		ja	nein	1	0	NO	W	II	60 50			56 50			56 50			53 47			53 47			-3	-3	-3	-3
2869,218	Zunzgen	Sperrmattweg 17	2277	х		ja	nein	1.01	1	NO	W	Ш	60 50		1 1	57 51	1		57 51	1		54 48			54 48			-3	-3	-3	-3
2869,218	Zunzgen	Sperrmattweg 17	2277	X		ja	nein	3	0	NO	W	i	60 50		1 1	56 50			56 50		†	53 47			53 47			-3	-3	-3	-3
2869,218	Zunzgen	Sperrmattweg 17	2277	х		ja	nein	3.01	1	NO	W	II	60 50			57 51	1		57 51	1		54 48			54 48			-3	-3	-3	-3
2869,218	Zunzgen	Sperrmattweg 17	2277	X		ja	nein	4	1	SO	W	i	60 50			57 51	1		57 51	1		54 48			54 48			-3	-3	-3	-3
2869,218	Zunzgen	Sperrmattweg 17	2277	х		ja	nein	4.01	2	SO	W	II.	60 50			58 52	2		58 52	2		55 49			55 49			-3	-3	-3	-3
2869,218	Zunzgen	Sperrmattweg 17	2277	X		ja	nein	5	1	SW	W	II.	60 50			59 53	3		59 53	3	1	56 50	1	1	56 50			-3	-3	-3	-3
2869,219	Zunzgen	Sperrmattweg 19	2278	х		ja	nein	1	1	SW	W	II	60 50			60 54	4		60 54	4		57 51	1		57 51	1		-3	-3	-3	-3
		aunog 10	1		-	, J~		<u> </u>	ب	٥		<u> </u>	30 00	00		30 37		L	30 37		1	3. 31	·			<u> </u>	<u> </u>				

N02/16 Sissach - Eptingen

Lärm der Nationalstrasse / Gesamtstrassenlärm

Objekte (Angaben zu den L																														
Objekte (Angaben zu den L		Beurte	eilungs	punkte	•		Grenzwe	erte	Korr.	Normprüfun	g (2030)		Normprüfun	ıg (2030)		Lärmschutz	zprojekt (2	030)	Lärmschutz	projekt (20	030)	Wirkung	Massn	ahmen						
	D Gemeinde Adresse Parz. 9 9 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1													lmmi.							alle Massna	ahmen		alle Massna	hmen		nur		alle	
ID Gemeinde /	Adresse	Parz.	de	2 2	3S. 85	ahr 85	Pkt.	Stw.	Fas.	Nutz	ES				NATIONALS	TRASSE		GESAMTST	RASSENL	ÄRM.	NATIONAL	STRASSE		GESAMTST	RASSENL	ÄRM	Belag SI	SAC	Massnal	hmen
Pläne und		Nr.	Gebäude	Parz.	£ 6.	Baujahr <1985	Nr.					IGW	AW	NP LSF	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	NS	GSL	NS	GSL
MISTRA			Ge	Unb.	. IS	Ä,						dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
LBK				٦ ا	_							T N	TN	T/N T/N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	TN	TN	T N	TN	TN	(-,	(-,	(-,	(-,
	Sperrmattweg 19	2278	x		ja	nein	2	1	NW	W	ш	60 50			60 54	4	I IN	60 54	4	I IN	57 51	1 1	I IN	57 51	1 1	I IN	-3	-3	-3	-3
_ · · · · · ·	Sperrmattweg 19	2278	×		ja	nein	3	0	NO	W	- !!	60 50			58 52	2		58 52	2		55 49	 		55 49			-3	-3	-3	-3
	Sperrmattweg 19	2278	x		ja		3.01	1	NO	W	- 11	60 50			59 53	3		59 53	3		56 50			56 50			-3	-3	-3	-3
	Sperrmattweg 19	2278	Х		ia	nein	4	0	NO	W	II.	60 50			58 51	1		58 51	1		55 48			55 48			-3	-3	-3	-3
	Sperrmattweg 19	2278	х		ja	nein	4.01	1	NO	W	Ш	60 50			59 52	2		59 52	2		56 49			56 49			-3	-3	-3	-3
	Steinenweg 3	1168	Х		ja	ja	1	2	S	W	III	65 55			53 47			53 47			50 44			50 44			-3	-3	-3	-3
2869,221 Zunzgen S	Steinenweg 7	1166	х		ja	ja	1	2	W	W	III	65 55	70 65		53 46			53 46			50 43			50 43			-3	-3	-3	-3
2869,222 Zunzgen S	Steinenweg 11	1182	Х		ja	ja	1	0	W	S	IIS	60	70		53			53			50			50			-3	-3	-3	-3
2869,222 Zunzgen S	Steinenweg 11	1182	Х		ja	ja	1.01	1	W	S	IIS	60	70		54			54			51			51			-3	-3	-3	-3
2869,223 Zunzgen F	Ringstrasse 20	1444	Х		ja	ja	1	0	W	W	II	60 50	70 65		50 43			50 43			47 40			47 40			-3	-3	-3	-3
2869,223 Zunzgen F	Ringstrasse 20	1444	Х		ja	ja	1.01	1	W	W	Ш	60 50	70 65		51 45			51 45			48 42			48 42			-3	-3	-3	-3
	Steinenweg 22	1433	Х		ja	ja	1	0	W	W	II	60 50			50 44			50 44			47 41			47 41			-3	-3	-3	-3
	Steinenweg 22	1433	х		ja	ja	1.01	1	W	W	- II	60 50	70 65		51 45			51 45			48 42			48 42			-3	-3	-3	-3
2869,225 Zunzgen S	Steinenweg 25	2032	Х		ja	ja	1	0	S	W	Ш	60 50	70 65		50 44			50 44			47 41			47 41			-3	-3	-3	-3
	Steinenweg 27	2031	Х		ja	ja	1	1	W	W	- II	60 50			51 45			51 45			48 42			48 42			-3	-3	-3	-3
	Steinenweg 29	1476	Х		ja	ja	1	0	S	W	Ш	60 50			50 44			50 44			47 41			47 41			-3	-3	-3	-3
	Steinenweg 30	1453	Х		ja	ja	1	0	W	W	II	60 50			50 43			50 43			47 41			47 41			-3	-3	-3	-3
	Steinenweg 31	1475	Х		ja	ja	1	1	S	W	II	60 50			50 44			50 44			48 41			48 41			-3	-3	-3	-3
	Steinenweg 32	1449	Х		ja	ja	1	0	W	W	II	60 50			50 44			50 44			47 41			47 41			-3	-3	-3	-3
	Steinenweg 33	2013	Х		ja	ja	1	1	S	W	II	60 50			51 44			51 44			48 41			48 41			-3	-3	-3	-3
	Steinenweg 34	2020	х		ja	ja	1	0	N	W	II	60 50		+	50 44			50 44			47 41			47 41			-3	-3	-3	-3
,	Steinenweg 35	2668	Х		ja	nein	1	1	S	W	- 11	60 50			51 44			51 44			48 41			48 41			-3	-3	-3	-3
	Steinenweg 36	2025	Х		ja	ja	1	1	W	W	- 11	60 50			52 45 50 44			52 45 50 44		ļ	49 43	-		49 43			-3	-3	-3	-3 -3
	Steinenweg 37	1474	X		ja	nein	1	1	S	W	II II	60 50 60 50			50 44			50 44 50 43		ļ	47 41 47 40	-		47 41 47 40			-3 -3	-3 -3	-3	
	Steinenweg 38	2196	X		ja	nein	1	1		W	- 11	60 50			50 43			50 43			49 43			50 44			-3		-3 -3	-3 -2
	Steinenweg 40 Steinenweg 42	2390 2010	X		ja ia	nein	1	1	W S	W	- 11	60 50			50 43			50 43			49 43			47 41			-3	-2 -3	-3	-3
	Steinenweg 42 Steinenweg 43	2010	X	-	ja ia	ia	1	0	W	W	- 11	60 50			50 45			50 45			48 42	1		48 42			-3	-3	-3	-3
	Steinenweg 43	2096	X	-	ja	ja	1.01	1	W	W	"	60 50			52 46			52 46			49 43	1		49 43			-3	-3	-3	-3
,	Steinenweg 43	2096	x		ja	ja	1.02	2	W	W	- 11	60 50			54 48			54 48			51 45			51 45			-3	-3	-3	-3
	Steinenweg 45	2090	X		ja	ia	1	0	W	W	11	60 50			51 45			51 45		 	48 42	 	1	48 42		 	-3	-3	-3	-3
	Steinenweg 45	2097	×		ia	ia	1.01	1	W	W	- 11	60 50			52 46			52 46		1	49 43	<u> </u>	1	49 43			-3	-3	-3	-3
	Steinenweg 45	2097	×		ja	ia	1.02	2	W	W	ii l	60 50			54 48			54 48			51 45			51 45			-3	-3	-3	-3
	Steinenweg 47	2098	X		ja	ia	1	0	W	W	ii l	60 50			51 45			51 45			48 42			48 42			-3	-3	-3	-3
	Steinenweg 47	2098	X		ja	,	1.01	1	W	W	ii i	60 50			52 46			52 46			49 43			49 43			-3	-3	-3	-3
	Steinenweg 47	2098	Х		ia	ia	1.02	2	W	W	II	60 50			54 48			54 48			51 45			51 45			-3	-3	-3	-3
		2011	х		ja	nein	1	1	S	W	Ш	60 50			50 43			50 43			47 41			47 41			-3	-3	-3	-3
	Steinenweg 49	2099	х		ja	ja	1	0	W	W	Ш	60 50			51 45			51 45			48 42			48 42			-3	-3	-3	-3
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2099	х		ja	ja	1.01	1	W	W	Ш	60 50	70 65		52 46			52 46			49 43			49 43			-3	-3	-3	-3
	Steinenweg 49	2099	х		ja	ja	1.02	2	W	W	Ш	60 50	70 65		54 48			54 48			51 45			51 45			-3	-3	-3	-3
2869,244 Zunzgen S	Steinenweg 50	2159	х		ja	ja	1	0	W	W	Ш	60 50	70 65	i	51 45			51 45			48 42			49 43			-3	-2	-3	-2
2869,244 Zunzgen S	Steinenweg 50	2159	х		ja	ja	2	1	S	W	Ш	60 50	70 65	i	50 44			50 44			48 41			48 41			-3	-3	-3	-3
2869,245 Zunzgen S	Steinenweg 51	2100	Х		ja	ja	1	0	W	W	Ш	60 50	70 65		51 45			51 45			48 42			48 42			-3	-3	-3	-3
2869,245 Zunzgen S	Steinenweg 51	2100	Х		ja	ja	1.01	1	W	W	Ш	60 50	70 65		52 46			52 46			49 43			49 43			-3	-3	-3	-3
2869,245 Zunzgen S	Steinenweg 51	2100	Х		ja	ja	1.02	2	W	W	- II	60 50	70 65		54 48			54 48			51 45			51 45			-3	-3	-3	-3

N02/16 Sissach - Eptingen

Lärm der Nationalstrasse / Gesamtstrassenlärm

Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very large Pige very	Objekte (Angaben zu		Beurte	eilungs	punkt	e		Grenzy	verte	Korr.	Normprüfun	a (2030)		Normprüfun	ıa (2030)		Lärmschutz	projekt (2	030)	Lärmschutz	projekt (2)	030)	Wirkung	ı Massr	nahmen						
Decomposition Decomposition Part Par	, ingason za			Jag.	, p u	_		0.0			p.a.a.a	g (- 000)		i i i i i i i i i i i i i i i i i i i	.g (=000)				•			,	`		1						
BRG_246 Unique_1000 Selectioning St. 1	- la	. 10	- 10		La.			l			immi.						×						×								
BRG_246 Unique_1000 Selectioning St. 1		Adresse	lies 98	jah 98		Stw.	Fas.	Nutz	ES																			i			
BRG_246 Unique_1000 Selectioning St. 1	Pläne und		Nr.	epa	Р.	sch <1	3au <1	Nr.								Lr			Lr	>IGW		Lr			Lr			NS	GSL	NS	GSL
BRG_246 Unique_1000 Selectioning St. 1	MISTRA			Ğ	김	Ë	ш						dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
1989 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249 249	.BK												T N	N T N	T/N T/N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N				i l
2889,247 Zuruppen Selentemeng 53 2010 X 18 18 10 10 10 10 10 10	869,246 Zunzgen	Steinenweg 52	2158	Х		ja	ja	1	0	W	W	Ш	60 5	0 70 65	5	51 45			51 45			49 43			50 44			-2	-1	-2	-1
2889_284 Zurugen Semenweg 54 2157 X	869,246 Zunzgen	Steinenweg 52	2158	Х		ja	ja	2	1	N	W	=	60 5	0 70 65	5	51 45			51 45			49 42			50 43			-3	-2	-3	-2
2889_248	869,247 Zunzgen	Steinenweg 53	2101	Х		ja	ja	1	0	N	W	- 11	60 5	0 70 65	5	52 45			52 45			49 42			49 42			-3	-3	-3	-3
2889_242 Zurugen Sulfarement 5		Steinenweg 53		Х		ja	ja	1.01	1			=		0 70 65	5																-3
2889_249 Zurugen Sternmeng 55	2869,248 Zunzgen	Steinenweg 54	2157	Х		ja	ja	1	0	W	W	=	60 5	0 70 65	5	51 45			51 45			48 42			49 43			-3	-2	-3	-2
2889_252 Zungam Seneroring 56	869,248 Zunzgen	Steinenweg 54		Х		ja	ja	2	1	S		Ш	60 5	0 70 65	5															-3	-3
2889,252 Zurugen Semenmeng 56 2166 x		Steinenweg 55		Х		ja	ja	1				Ш																			-3
2889.352 Zurugen Seinemweg 95 2156 X 3 3 2 2 1 N W 1 60 50 70 65 52 46 52 46 49 43 43 69 44 3 3 2 2 3 3 3 3 3 3	, ,						,	1.01				=													10 10						-3
2888_251 Zunzgen Selmenweg 57 2103 X ja ja 1 0 N W II 0 50 70 65 52 46 6 49 43 43 49 43 3 3 3 3 3 2888_252 Zunzgen Selmenweg 58 2066 X ja nem 1 0 W W II 0 50 70 65 53 46 50 44 42 48 42 48 43 43 43 43 43 43 43						-	,	1				=																			-2
2889,325 Zunggen Stinenweng 97 2103 X B B D1 1 N W H B0 S0 70 65 53 46 53 46 50 43 50 43 3 3 3 3 3 3 3 3						•	,	2	<u> </u>			II	_	_	_																-2
2889.325 Zunggen Stenemeng 58 2066 X i a nein in 1 0 V W W II 60 50 70 65 51 45 5 52 46 44 35 52 44 5 44 45 3 52 43 2889.325 Zunggen Stenemeng 59 2104 X i a i a la la 1 0 0 N W W II 60 50 70 65 53 47 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 44 55 4				^		-	,	1				- 11																			-3
2899,252 Curgon Stenemong 5e 2066 x	, ,						,	1.01	+			- 11																			-3
2889,255								1				- 11			_																-2
	, ,	•				-		1.01							_								1								-2
2869_254 Zurzgen	, ,					-	J=-	1					_	_	_								1								-3
2869.254 Zunzgen Steinenweg 61 2105 x ja ja 1,01 1 N W II 60 50 70 65 54 48 55 48 55 45 48 55 48 55 48 3 3 3 3 3 3 3 3 3	,							1.01															1								-3 -3
2899.254 Zurzgen Steinenweg 61 2105 X 13 3 2 2 2 W W 1 60 50 70 65 53 47 53 47 50 44 50 44 55 44 55 44 55 44 55 45 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47 55 47						•	,	1 01				- 11			_								<u> </u>								-3
2869_254 Zunzgen Steinenweg 61 2105 x a a a 3 0 S W II 60 50 70 65 53 47 53 47 55 44 50 44 3 3 3 3 3 2869_255 Zunzgen Steinenweg 63 2214 x a a nein 1 0 N W II 60 50 70 65 55 45 52 45 52 45 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42	, ,						,	1.01				- 11					1			- 1			<u> </u>								-3
2898_254 Zunzgen Steinenweg 61 2105 X a a a 3.01 1 S W II 60 50 70 65 53 47 53 47 50 44 50 44 3.01 3 3 3 3 3 3 3 3 3		•				-	Jα	2	_						-		- 1			'											-3
2898,255 Jurugen Steinerweg 63 2214 x ja nein 1 0 N W II 60 50 70 65 65 45 55 45 55 45 48 42 48 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49 42 49						•	,	3 2 01	_	_					:													-			-3
2869,255 Zurzgen Steinerweg 63 2214 x ja nein 101 1 N W II 60 50 70 65 52 45 45 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 48	, ,						,	3.01		_		- 11			_								1								-3
2869,256 Zurzgen Steinenweg 65 2213 X Ja nein 1 0 N W II 60 50 70 65 52 45 52 45 48 42 48 42 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49						•		1 01				- 11											1		10 12						-3
2869,257 Zunzgen Steinenweg 65 2213 X ja nein 1.01 1 N W II 60 50 70 65 50 44 50 44 47 41 47 41 47 41 3.3 3.3 3.3 2869,257 Zunzgen Steinenweg 66 2327 X ja nein 1.01 1 N W II 60 50 70 65 50 44 50 44 47 41 47 41 47 41 47 41 3.3 3.3 3.3 2869,258 Zunzgen Steinenweg 66 2327 X ja nein 1 0 N W II 60 50 70 65 50 44 50 44 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41						•		1.01	<u> </u>																						-3
2869,257 Zunzgen Steinenweg 66						•		1 01	_					_	_																-3
2869,257 Zunzgen Steinenweg 66 2327 x	, ,							1				ii.																			-3
2869,258 Zunzgen Steinenweg 67 2212 X ja nein 1 0 N W II 60 50 70 65 52 45 52 45 49 42 49 42 -3 -3 -3 2869,258 Zunzgen Steinenweg 68 2328 X ja nein 1.01 1 N W II 60 50 70 65 52 46 52 46 49 43 49 43 -3 -3 -3 -3 -3 -3 -3 -3 -3 -3 -3 -3 -3 -3 -3 -3 -3 -3 -3 -3 -3 -3 -3 -3 -3 -3 -3 -3 -3 -3 -3 -3 -3 -3 -3 -3 -3 -3 -3 -3 -3 -3 -3 -3 -3 -3 -3 -3 <t< td=""><td>, ,</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>•</td><td></td><td>1.01</td><td></td><td></td><td></td><td>ii.</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>47 41</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>-3</td></t<>	, ,					•		1.01				ii.													47 41						-3
2869,258 Zunzgen Steinenweg 67 2212 X ja nein 1.01 1 N W II 60 50 70 65 52 46 52 46 49 43 49 43 43 49 43 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 <th< td=""><td> ,</td><td></td><td></td><td>x</td><td></td><td>-</td><td></td><td>1</td><td>0</td><td>_</td><td></td><td>ii.</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>-3</td></th<>	,			x		-		1	0	_		ii.																			-3
2869,259 Zunzgen Steinenweg 68 2328 x ja nein 1 0 S W II 60 50 70 65 50 43 50 43 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 47 41 41 47 41						-		1.01				II																			-3
2869,260 Zunzgen Steinenweg 69 2211 X ja nein 1 0 N W II 60 50 70 65 52 46 52 46 49 43 49 43 49 43 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 48 42 48 42	,			х			nein	1	0			II													47 41					-3	-3
2869,260 Zunzgen Steinenweg 69 2211 x ja nein 1.01 1 N W II 60 50 70 65 52 46 52 46 49 43 49 43 -3 -3 -3 -3 2869,261 Zunzgen Steinenweg 70 2329 x ja nein 1.01 1 N W II 60 50 70 65 51 45 49 43 50 44 -2 -1 -2 2869,262 Zunzgen Steinenweg 70 2329 x ja nein 1.01 1 N W II 60 50 70 65 51 45 47 51 45 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48	869,259 Zunzgen	Steinenweg 68	2328	Х		ja	nein	1.01	1	S	W	Ш	60 5	0 70 65	5	50 44			50 44			47 41			47 41			-3	-3	-3	-3
2869,261 Zunzgen Steinenweg 70 2329 x ja nein 1 0 N W II 60 50 70 65 51 45 51 45 49 43 50 44 -2 -1 -2 2869,261 Zunzgen Steinenweg 70 2329 x ja nein 1.01 1 N W II 60 50 70 65 54 47 51 45 52 46 -2 -1 -2 -3 2869,262 Zunzgen Steinenweg 71 2215 x ja nein 1.01 1 W W II 60 50 70 65 51 45 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48	869,260 Zunzgen	Steinenweg 69	2211	Х		ja	nein	1	0	N	W	Ш	60 5	0 70 65	5	52 46			52 46			49 43			49 43			-3	-3	-3	-3
2869,261 Zunzgen Steinenweg 70 2329 X ja nein 1 0 N W II 60 50 70 65 51 45 51 45 49 43 50 44 -2 -1 -2 2869,261 Zunzgen Steinenweg 70 2329 X ja nein 1.0 N W II 60 50 70 65 54 47 51 45 52 46 -3 -2 -3 2869,262 Zunzgen Steinenweg 71 2215 X ja nein 1.0 W W II 60 50 70 65 51 45 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42	869,260 Zunzgen	Steinenweg 69	2211	Х		ja	nein	1.01	1	N	W	Ш	60 5	0 70 65	5	52 46			52 46			49 43			49 43			-3	-3	-3	-3
2869,262 Zunzgen Steinenweg 71 2215 x ja nein 1 0 W W II 60 50 70 65 51 45 48 42 48 42 -3 -3 -3 -3 2869,262 Zunzgen Steinenweg 71 2215 x ja nein 1.01 1 W W II 60 50 70 65 51 45 51 45 48 42 48 42 -3 -3 -3 -3 2869,263 Zunzgen Steinenweg 72 2330 x ja nein 1.01 1 W II 60 50 70 65 51 44 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48	869,261 Zunzgen		2329	Х		ja	nein	1	0	N	W	Ш	60 5	0 70 65	5	51 45			51 45			49 43			50 44			-2	-1	-2	-1
2869,262 Zunzgen Steinenweg 71 2215 x ja nein 1.01 1 W W II 60 50 70 65 51 45 51 45 48 42 48 42 -3 -3 -3 -3 2869,263 Zunzgen Steinenweg 72 2330 x ja nein 1.01 1 N W II 60 50 70 65 51 44 48 42 48 42 -3 -3 -3 -3 2869,263 Zunzgen Steinenweg 72 2330 x ja nein 1.01 1 N W II 60 50 70 65 52 46 52 46 50 44 50 44 50 44 50 44 50 44 50 44 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42	869,261 Zunzgen	Steinenweg 70	2329	Х		ja	nein	1.01	1	N	W	Ш	60 5	0 70 65	5	54 47			54 47			51 45			52 46			-3	-2	-3	-2
2869,263 Zunzgen Steinenweg 72 2330 x ja nein 1 0 N W II 60 50 70 65 51 44 51 44 48 42 48 42 -3 -3 -3 -3 -3 2869,263 Zunzgen Steinenweg 72 2330 x ja nein 1.01 1 N W II 60 50 70 65 52 46 52 46 50 44 50 44 50 44 50 44 50 44 50 44 50 44 50 44 50 44 50 44 50 44 50 44 50 44 50 44 50 44 50 44 50 44 50 44 50 44 50 44 50 44 50 44 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48	869,262 Zunzgen	Steinenweg 71	2215	Х		ja	nein	1	0	W	W	Ш	60 5	0 70 65	5	51 45			51 45			48 42			48 42			-3	-3	-3	-3
2869,263 Zunzgen Steinenweg 72 2330 x ja nein 1.01 1 N W II 60 50 70 65 52 46 50 44 50 44 -2 -2 -2 -2 2869,264 Zunzgen Steinenweg 73 2216 x ja nein 1 0 W W II 60 50 70 65 51 45 48 42 48 42 -3 -3 -3 2869,265 Zunzgen Steinenweg 73 2216 x ja nein 1 0 N W II 60 50 70 65 51 45 48 42 48 42 -3 -3 -3 -3 -3 -3 -3 -3 -3 -3 -4 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 <td< td=""><td>869,262 Zunzgen</td><td>Steinenweg 71</td><td>2215</td><td>Х</td><td></td><td>ja</td><td>nein</td><td>1.01</td><td>1</td><td>W</td><td>W</td><td>- 11</td><td>60 5</td><td>0 70 65</td><td>5</td><td>51 45</td><td></td><td></td><td>51 45</td><td></td><td></td><td>48 42</td><td></td><td></td><td>48 42</td><td></td><td></td><td>-3</td><td>-3</td><td>-3</td><td>-3</td></td<>	869,262 Zunzgen	Steinenweg 71	2215	Х		ja	nein	1.01	1	W	W	- 11	60 5	0 70 65	5	51 45			51 45			48 42			48 42			-3	-3	-3	-3
2869,264 Zunzgen Steinenweg 73 2216 x ja nein 1 0 W W II 60 50 70 65 51 45 51 45 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48	869,263 Zunzgen	Steinenweg 72	2330	Х		ja	nein	1	0	N	W	Ш	60 5	0 70 65	5							48 42			48 42			-3	-3	-3	-3
2869,264 Zunzgen Steinenweg 73 2216 x ja nein 1.01 1 W W II 60 50 70 65 51 45 51 45 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42 48 48 48 48 48 48 <td>869,263 Zunzgen</td> <td>Steinenweg 72</td> <td>2330</td> <td>Х</td> <td></td> <td>ja</td> <td>nein</td> <td>1.01</td> <td>1</td> <td>N</td> <td>W</td> <td>П</td> <td>60 5</td> <td>0 70 65</td> <td>5</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>52 46</td> <td></td> <td></td> <td>50 44</td> <td></td> <td></td> <td>50 44</td> <td></td> <td></td> <td>-2</td> <td>-2</td> <td>-2</td> <td>-2</td>	869,263 Zunzgen	Steinenweg 72	2330	Х		ja	nein	1.01	1	N	W	П	60 5	0 70 65	5				52 46			50 44			50 44			-2	-2	-2	-2
2869,265 Zunzgen Steinenweg 74 2331 x ja nein 1 0 N W II 60 50 70 65 51 45 51 45 49 43 50 44 -2 -1 -2 2869,265 Zunzgen Steinenweg 74 2331 x ja nein 1.01 1 N W II 60 50 70 65 54 48 52 45 53 46 -3 -2 -3	, ,	Steinenweg 73		Х		ja	nein	1	0			П			5													-3		-3	-3
2869,265 Zunzgen Steinenweg 74 2331 x ja nein 1.01 1 N W II 60 50 70 65 54 48 55 45 53 46 -3 -2 -3	869,264 Zunzgen	Steinenweg 73	2216	Х		ja	nein	1.01	1	W	W	П	60 5	0 70 65	5	51 45			51 45			48 42			48 42			-3	-3	-3	-3
	869,265 Zunzgen	Steinenweg 74	2331	Х		ja	nein	1	0	N	W	П	60 5	0 70 65	5	51 45			51 45			49 43			50 44			-2	-1	-2	-1
	, ,	Steinenweg 74		Х		J	nein	1.01	<u> </u>			П			_																-2
2869,266 Zunzgen Steinenweg 75 2217 x ja nein 1 0 W W II 60 50 70 65 51 45 51 45 48 42 48 42 -3 -3 -3	, ,							1	_			Ш																			-3
2869,266 Zunzgen Steinenweg 75 2217 x ja nein 1.01 1 W W II 60 50 70 65 51 45 51 45 48 42 48 42 -3 -3 -3	869,266 Zunzgen	Steinenweg 75	2217	Х		ja	nein	1.01	1	W	W	Ш	60 5	0 70 65	5	51 45			51 45		<u> </u>	48 42			48 42			-3	-3	-3	-3

N02/16 Sissach - Eptingen

Lärm der Nationalstrasse / Gesamtstrassenlärm

Objekte (Angaben zu den Liegenschaften und Parzellen)									eilung	spunkt	e		Grenz	werte	Korr.	Normprüfun	a (2030)		Normprüfur	na (2030)		Lärmschutz	projekt (2	030)	Lärmschutz	projekt (2)	030)	Wirkung	ı Massn	ahmen	
, (,9			9						Immi.		J (====)			J (====)		alle Massna		•	alle Massna		,	nur	1	alle							
ı la	ID Gemeinde Adresse Parz. Parz									۱-	l	l			IIIIIII.		TD 400F		050444505	D 4 00 E 1 11											
	semeinae	lies 98	ljah o	Pkt.	Stw.	Fas.	Nutz	ES				NATIONALS		l	GESAMTST			NATIONALS			GESAMTST			Belag SI		Massnah					
Pläne und			Nr.	eqe	О.	은 V	Baujahr 71985	Nr.					IGW		NP LSP	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	NS	GSL	NS	GSL
MISTRA				Ğ	벌	ш	Ι"						dB(A	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
LBK					_								Т	N T N	T/N T/N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N				
2869,267 Z	'unzgen	Steinenweg 76	2332	Х		ja	neir	1	0	N	W	Ш	60 5	50 70 65	5	51 44			51 44			48 42			48 42			-3	-3	-3	-3
2869,267 Z	'unzgen	Steinenweg 76	2332	Х		ja	neir	1.01	1	N	W	II	60 5	50 70 65	5	52 46			52 46			50 44			50 44			-2	-2	-2	-2
2869,268 Z	Zunzgen	Steinenweg 77	2218	Х		ja	neir	1	0	W	W	Ш	60 5	50 70 65	5	51 45			51 45			48 42			48 42			-3	-3	-3	-3
	Zunzgen	Steinenweg 77	2218	Х		ja	neir	1.01	1	W	W	II		50 70 65	i	51 45			51 45			48 42			48 42			-3	-3	-3	-3
2869,269 Z	Zunzgen	Steinenweg 79	2219	Х		ja	neir	1	0	W	W	Ш	60 5	50 70 65	5	51 45			51 45			48 42			48 42			-3	-3	-3	-3
2869,269 Z	'unzgen	Steinenweg 79	2219	Х		ja	neir	1.01	1	W	W	II	60 5	50 70 65	i	51 45			51 45			48 42			48 42			-3	-3	-3	-3
	'unzgen	Steinenweg 81	2224	Х		ja	neir		0	S	W	II		50 70 65		52 45			52 45			49 42			49 42			-3	-3	-3	-3
	Zunzgen	Steinenweg 81	2224	Х		ja	neir	1.01	1	S	W	II		50 70 65		52 46			52 46			49 43			49 43			-3	-3	-3	-3
,	Zunzgen	Steinenweg 83	2223	Х		ja	neir		0	S	W	II		50 70 65		52 45			52 45			49 42			49 42			-3	-3	-3	-3
	Zunzgen	Steinenweg 83	2223	Х		ja	neir		1	S	W	II	_	50 70 65		52 46			52 46			49 43			49 43			-3	-3	-3	-3
	'unzgen	Steinenweg 83	2223	Х		ja	neir		2	S	W	II.		50 70 65		53 47			53 47			50 44			50 44			-3	-3	-3	-3
	Zunzgen	Steinenweg 85	2222	Х		ja	neir		0	S	W	II		50 70 65		52 46			52 46			50 43			50 43			-3	-3	-3	-3
	Zunzgen	Steinenweg 85	2222	Х		ja	neir		1	S	W	II		50 70 65		53 47			53 47			50 44			50 44			-3	-3	-3	-3
	Zunzgen	Steinenweg 85	2222	Х		ja	neir		2	S	W	II		50 70 65		55 48			55 48			52 45			52 45			-3	-3	-3	-3
	Zunzgen	Steinenweg 87	2221	Х		ja	neir		0	S	W	II	_	50 70 65		53 47			53 47			50 44			50 44			-3	-3	-3	-3
,	Zunzgen	Steinenweg 87	2221	Х		ja	neir	_	1	S	W	II		50 70 65		54 47			54 47			51 45			51 45			-3	-3	-3	-3
	unzgen	Steinenweg 87	2221	Х		ja	neir	_	2	S	W	II		50 70 65		55 49			55 49			52 46			52 46			-3	-3	-3	-3
,	Zunzgen	Steinenweg 89	2220	Х		ja	neir	_	0	S	W			50 70 65		54 47			54 47			51 44			51 44			-3	-3	-3	-3
	Zunzgen	Steinenweg 89	2220	Х		ja	neir		1	S	W	- 11		50 70 65		54 48	_		54 48			51 45			51 45			-3	-3	-3	-3
,	unzgen	Steinenweg 89	2220	Х		ja	neir		2	W	W			50 70 65		58 52	2		58 52	2		55 49			55 49			-3	-3	-3	-3
	unzgen	Steinenweg 89	2220	Х		ja	neir	_	0	N	W	- 11		50 70 65		53 47 54 48			53 47 54 48			50 44			50 44 52 46			-3	-3	-3	-3
	unzgen	Steinenweg 89	2220 2225	X		ja	neir	_	1	N W	W	- 11		50 70 65 50 70 65		54 48 54 47			54 48 54 47		1	51 45 51 45	1		52 46 51 45			-3	-2 -3	-3	-2 -3
,	'unzgen	Steinenweg 91		^		ja	neir		0			- 11											<u> </u>					-3		-3	
	Zunzgen Zunzaen	Steinenweg 91	2225 2226	X		ja	neir	_	0	W	W	- 11	_	50 70 65 50 70 65		55 49 54 48			55 49 54 48			52 46 51 45	<u> </u>		52 46 51 45			-3 -3	-3 -3	-3 -3	-3 -3
		Steinenweg 93	2226	X		ja	neir		1	W	W	"		50 70 65		56 49			56 49			53 47			53 47			-3	-3	-3	-3
	Zunzgen Zunzgen	Steinenweg 93 Steinenweg 95	2227	X		ja ia	neir		0	W	W	"		50 70 65		54 48			54 48			51 45			51 45			-3	-3	-3	-3
,	Zunzgen	Steinenweg 95	2227	X		ia	neir	_	1	W	W	"		50 70 65		56 50			56 50			53 47	1		53 47			-3	-3	-3	-3
	Zunzgen	Steinenweg 97	2228	X		ja	neir		0	W	W	"		50 70 65		54 48			54 48			51 45	1		52 46			-3	-2	-3	-2
	unzgen Zunzaen	Steinenweg 97	2228	X		ja	neir	<u> </u>	1	W	W	"		50 70 65		56 50			56 50			53 47	1		53 47			-3	-3	-3	-3
,	Zunzgen	Steinenweg 99	2229	X		ja	neir		0	W	W	- 11		50 70 65		54 48			54 48			52 45			52 46			-3	-2	-3	-2
	Zunzgen	Steinenweg 99	2229	×		ia	neir	1.	1	W	W	ii.		50 70 65		56 50			56 50			54 47			54 47			-3	-3	-3	-3
	Zunzgen	Steinenweg 99	2229	X		ia	neir		0	N	W	11		50 70 65		54 48			54 48			51 45			52 46			-3	-2	-3	-2
	Zunzgen	Steinenweg 101	2376	X		ia	neir		0	N	W	ii		50 70 65		51 45			51 45			48 42			48 42			-3	-3	-3	-3
,	Zunzgen	Steinenweg 101	2376	Х		ja	neir		1	N	W	II		50 70 65		52 46			52 46			49 43			49 43			-3	-3	-3	-3
	Zunzgen	Steinenweg 103	2375	X		ia	neir		0	N	W	ii.		50 70 65		51 45			51 45			48 42			48 42			-3	-3	-3	-3
	'unzaen	Steinenweg 103	2375	x		ia	neir	1.01	1	N	W	Ш		50 70 65	;	52 46			52 46			49 43			49 43			-3	-3	-3	-3
, .	Zunzgen	Steinenweg 105	2374	X		ia	neir		0	N	W	ii.		50 70 65	;	52 45			52 45			49 43			49 43			-3	-3	-3	-3
	Zunzgen	Steinenweg 105	2374	X		ja	neir	_	1	N	W	ii.		50 70 65		53 46			53 46			50 44			50 44			-3	-3	-3	-3
	Zunzgen	Steinenweg 107	2373	X		ja	neir		0	N	W	ii.		50 70 65		54 47			54 47			51 45			51 45			-3	-3	-3	-3
	'unzaen	Steinenweg 107	2373	X		ia	neir		1	N	W	ii.		50 70 65		55 49			55 49			53 47			53 47			-2	-2	-2	-2
	Zunzgen	Steinenweg 109	2372	X		ja	neir		0	N	W	ii		50 70 65		52 46			52 46		1	49 43	1		49 43			-3	-3	-3	-3
	Zunzgen	Steinenweg 109	2372	X		ia	neir	_	1	N	W	ii		50 70 65		54 47			54 47			51 45			52 45			-3	-2	-3	-2
	Zunzgen	Steinenweg 111	2371	X		ja	neir		0	N	W	ii.		50 70 65		53 46			53 46			50 44			50 44			-3	-3	-3	-3
	Zunzgen	Steinenweg 111	2371	х		ja	neir	_	1	N	W	II		50 70 65		55 48			55 48			52 46			52 46			-3	-3	-3	-3
,	J -					-			-				•																		

N02/16 Sissach - Eptingen

Lärm der Nationalstrasse / Gesamtstrassenlärm

Objekte (Angaben zu den Liegenschaften und Parzellen)									eilung	spunkt	ie		Grenzw	erte	Korr.	Normprüfun	g (2030)		Normprüfun	g (2030)		Lärmschutz	zprojekt (2	(030)	Lärmschutz	projekt (20	030)	Wirkung	Massr	nahmen	
									Immi.							alle Massna	ahmen		alle Massna	hmen		nur		alle							
ID.	D Gemeinde Adresse Parz. 💆 💆 💆								Stw.	Less	Nutz	Lec				NATIONALS	TDACCE		GESAMTST	DACCENII	ÄDM	NATIONALS			GESAMTST		ÄDM	Belag Si	240		hman
	e und Nr. Re Barrier Nr. Re Comment								Siw.	ras.	Nutz	ES		1			i			i						i				Massna	i i
Pläne und			Nr.	ebė	Э.	sch 1	Baujahr	Nr.					IGW	AW	NP LSF		>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	NS	GSL	NS	GSL
MISTRA				Ō	- L	ш	_						dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
LBK					_								T N	T N	T/N T/N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N				1
2869,286	Zunzgen	Steinenweg 113	2370	Х		ja	neir	า 1	0	N	W	Ш	60 50	70 65		55 49			55 49			52 46			53 47			-3	-2	-3	-2
2869,286	Zunzgen	Steinenweg 113	2370	Х		ja	neir	1.01	1	N	W	II	60 50	70 65		57 50			57 50			54 48			54 48			-3	-3	-3	-3
2869,287	Zunzgen	Steinenweg 115	2369	Х		ja	neir	1 1	0	N	W	Ш	60 50	70 65		51 45			51 45			49 42			49 42			-3	-3	-3	-3
2869,287	Zunzgen	Steinenweg 115	2369	Х		ja	neir	1.01	1	N	W	Ш	60 50	70 65		52 46			52 46			50 43			50 43			-3	-3	-3	-3
2869,288	Zunzgen	Steinenweg 117	2368	Х		ja	neir	_	0	N	W	Ш	60 50			52 46			52 46			50 43			50 43			-3	-3	-3	-3
2869,288	Zunzgen	Steinenweg 117	2368	Х		ja	neir	1.01	1	N	W	Ш	60 50			54 47			54 47			51 45			51 45			-3	-3	-3	-3
2869,289	Zunzgen	Steinenweg 119	2367	Х		ja	neir	· · · · · ·	0	N	W	ll ll	60 50			53 47			53 47			50 44			50 44			-3	-3	-3	-3
2869,289	Zunzgen	Steinenweg 119	2367	Х		ja	neir		1	N	W		60 50			54 48			54 48			52 46			52 46			-2	-2	-2	-2
2869,290	Zunzgen	Steinenweg 121	2366	X	Ш	ja	neir	_	0	N	W		60 50			55 49			55 49	_	ļ	53 46	1	1	54 47	ļ		-3	-2	-3	-2
2869,290	Zunzgen	Steinenweg 121	2366	X		ja :-	neir	_	1	N	W		60 50		1	57 51	1		57 51	1	1	55 48	1	-	55 48	-		-3	-3	-3	-3
2869,291 2869,291	Zunzgen	Steinenweg 123	2365 2365	X		ja	neir		1	N N	W		60 50			53 47 55 49	-		53 47 55 49	-	1	51 44 52 46	1	-	51 44 52 46	-		-3 -3	-3 -3	-3 -3	-3 -3
2869,291	Zunzgen	Steinenweg 123	2364	X		ja :-	neir		0	N	W	11	60 50			55 49			55 49			52 46	-	-	52 46			-3 -2	-3 -2	-3 -2	-3
2869,292	Zunzgen Zunzgen	Steinenweg 125 Steinenweg 125	2364	X		ja ia	neir		1	N	W	- 11	60 50			57 51	1		57 51	- 1		55 49			55 49			-2	-2	-2	-2
2869,293	Zunzgen	Steinenweg 127	2363			ia	neir		0	N	W	<u> </u>	60 50			56 50	'		56 50	'		53 47	1		54 48			-3	-2	-3	-2
2869,293	Zunzgen	Steinenweg 127	2363	X		ja	neir		1	N	W	- "	60 50			58 51	1		58 51	1		55 49	1		55 49			-3	-3	-3	-3
2869,294	Zunzgen	Steinenweg 129	2404	×		ja	neir		1	N	W	 "	60 50			55 49	'		55 49	'		53 47			53 47			-2	-2	-2	-2
2869,294	Zunzgen	Steinenweg 129	2404	X		ja	neir		2	N	W	ii.	60 50		1	57 51	1		57 51	1		55 49	1		55 49			-2	-2	-2	-2
2869,294	Zunzgen	Steinenweg 129	2404	X		ia	neir		1	S	W	i ii	60 50		1	53 47			53 47	·		51 44	1		51 44			-3	-3	-3	-3
2869,294	Zunzgen	Steinenweg 129	2404	X		ja	neir		2	S	W	II	60 50			54 48			54 48			52 45			52 45			-3	-3	-3	-3
2869,295	Zunzgen	Weidliweg 1	1553	Х		ja	ia	1	0	S	W	II	60 50			52 45			52 45			49 42			49 42			-3	-3	-3	-3
2869,295	Zunzgen	Weidliweg 1	1553	х		ja	ja	1.01	1	S	W	Ш	60 50	70 65		53 46			53 46			50 43			50 43			-3	-3	-3	-3
2869,295	Zunzgen	Weidliweg 1	1553	Х		ja	ja	2	0	0	W	Ш	60 50	70 65		51 45			51 45			48 42			48 42			-3	-3	-3	-3
2869,296	Zunzgen	Weidliweg 3a	2324	Х		ja	neir	1 1	0	0	W	Ш	60 50	70 65		55 49			55 49			52 46			52 46			-3	-3	-3	-3
2869,296	Zunzgen	Weidliweg 3a	2324	Х		ja	neir	1.01	1	0	W	Ш	60 50	70 65		56 50			56 50			53 47			53 47			-3	-3	-3	-3
2869,296	Zunzgen	Weidliweg 3a	2324	Х		ja	neir	ո 2	0	S	W	Ш	60 50	70 65		53 47			53 47			50 44			50 44			-3	-3	-3	-3
2869,296	Zunzgen	Weidliweg 3a	2324	Х		ja	neir	2.01	1	S	W	=	60 50	70 65		54 48			54 48			51 45			51 45			-3	-3	-3	-3
2869,296	Zunzgen	Weidliweg 3a	2324	Х		ja	neir	า 3	0	N	W	Ш	60 50	70 65		51 45			51 45			48 42			48 42			-3	-3	-3	-3
2869,296	Zunzgen	Weidliweg 3a	2324	Х		ja	neir	3.01	1	N	W	Ш	60 50			53 46			53 46			50 43			50 43			-3	-3	-3	-3
2869,297	Zunzgen	Weidliweg 5	1567	Х		ja	ja	1	0	0	W	Ш	60 50			57 51	1		57 51	1		54 48			54 48			-3	-3	-3	-3
2869,297	Zunzgen	Weidliweg 5	1567	Х		ja	ja	2	0	S	W	II	60 50			56 49			56 49	ļ		53 46	ļ		53 46			-3	-3	-3	-3
2869,297	Zunzgen	Weidliweg 5	1567	Х		ja	ja	2.01	1	S	W	ll ll	60 50			57 51	1		57 51	1	ļ	54 48			54 48			-3	-3	-3	-3
2869,297	Zunzgen	Weidliweg 5	1567	Х		ja	ja	3	0	N	W		60 50			53 46			53 46	<u> </u>	ļ	50 43	1	<u> </u>	50 43			-3	-3	-3	-3
2869,297	Zunzgen	Weidliweg 5	1567	Х	Ш	ja	ja	3.01	1	N	W		60 50			54 47 58 52			54 47		ļ	51 44	1	1	51 44	ļ		-3	-3	-3	-3
2869,298	Zunzgen	Weidliweg 7	1566	Х		ja	ja	1	0	0	W		60 50				2		58 52	2		55 49	ļ.,		55 49			-3	-3	-3	-3
2869,298	Zunzgen	Weidliweg 7	1566	X		ja :-	ja	1.01	1	0	W		60 50			60 54 57 50	4		60 54 57 50	4	1	57 51 54 47	1	-	57 51 54 47	1		-3	-3	-3 -3	-3
2869,298 2869.298	Zunzgen Zunzgen	Weidliweg 7 Weidliweg 7	1566 1566	X		ja ia	ja ia	2.01	1	S	W		60 50			57 50	2		57 50	2		54 47			54 47			-3 -3	-3 -3	-3 -3	-3 -3
2869,298	Zunzgen	Weidliweg 7	1566	X		ja ia	ja ia	2.01	0	N	W	 "	60 50		 	58 52			54 48		1	55 49			51 45			-3	-3	-3	-3
2869,298	Zunzgen	Weidliweg 7	1566	X		ja ja	ja ia	3.01	1	N	W	 "	60 50		 	56 49			56 49		1	53 46			53 46			-3	-3	-3	-3
2869,298		Weidliweg 9	1374	X		ja ja	ja ia	3.01	0	O	W	11	60 50		1	59 53	3		59 53	3	1	56 50			56 50			-3	-3 -3	-3	-3
2869,299	Zunzgen Zunzgen	Weidliweg 9	1374	X		ja ja	ja ja	1.01	1	0	W	 "	60 50		 	61 55	1 5		61 55	1 5	1	58 52	2		58 52	2		-3	-3	-3	-3
2869,299	Zunzgen	Weidliweg 9	1374	X		ia	ja	2	0	S	W	 "	60 50		1	58 52	1 2		58 52	2		55 49			55 49			-3	-3	-3	-3
2869,299	Zunzgen	Weidliweg 9	1374	X		ja	ja	2.01	1	S	W	 "	60 50		1	60 53	3		60 53	3	 	57 50	+	 	57 50			-3	-3	-3	-3
2869,299	Zunzgen	Weidliweg 9	1374	×		ia	ia	3	0	N	W	 	60 50		1	52 46			52 46		 	49 43	+	 	49 43			-3	-3	-3	-3
2003,233	Lunzyon	** Claii ** Gg 3	1017	^	\vdash	Ja	Ja	J	1 0	1.4	**		30 30	, 10 00	1	JZ +0	<u> </u>		JZ +0	<u> </u>		40 40	-	<u>. </u>	70 70	ļ	L	-5	-5	-5	-5

N02/16 Sissach - Eptingen

Lärm der Nationalstrasse / Gesamtstrassenlärm

Objekte (Ar		Beurt	eilung	spunkt	te		Grenzw	erte	Korr.	Normprüfui	ng (2030)		Normprüfun	g (2030)		Lärmschutz	projekt (2	(030)	Lärmschutz	projekt (20	030)	Wirkung	y Massr	nahmen							
									Immi.	-						alle Massna	hmen	·	alle Massna	hmen		nur		alle							
ın I	D									Less	Nutz	Lec				NATIONALS	CTD A CCE		GESAMTST	DACCENII	ÄDM	NATIONALS			GESAMTST		ÄDM	Belag Si	240	Massna	hman
	Gemeinde	lies 198	lar a	Pkt.	Stw.	ras.	INULZ	ES	10144	1 4147			i	1		i						i									
Pläne und			Nr.	ep	Ь. Б	sch v	Baujahr 71985	Nr.					IGW	AW	NP LSF		>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	NS	GSL	NS	GSL
MISTRA				g	Unb.	ш	I						dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
LBK													T N	T N	T/N T/N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N				
2869,299	Zunzgen	Weidliweg 9	1374	Х		ja	ja	3.01	1	N	W	Ш	60 50	70 65	i	55 49			55 49			52 46			52 46			-3	-3	-3	-3
2869,300	Zunzgen	Weidliweg 11	1375	Х		ja	ja	1	0	0	W	Ш	60 50	70 65	i	61 55	1 5		61 55	1 5		58 52	2		58 52	2		-3	-3	-3	-3
2869,300	Zunzgen	Weidliweg 11	1375	Х		ja	ja	1.01	1	0	W	Ш	60 50			62 56	2 6		62 56	2 6		59 53	3		59 53	3		-3	-3	-3	-3
2869,300	Zunzgen	Weidliweg 11	1375	Х		ja	ja	2	1	N	W	Ш	60 50	70 65	i	57 51	1		57 51	1		54 48			54 48			-3	-3	-3	-3
2869,300	Zunzgen	Weidliweg 11	1375	Х		ja	ja	3	1	S	W	Ш	60 50			61 55	1 5		61 55	1 5		58 52	2		58 52	2		-3	-3	-3	-3
2869,301	Zunzgen	Weidliweg 15	1376	Х		ja	neir		0	SO	W	Ш	60 50			62 56	2 6		62 56	2 6		59 53	3		59 53	3		-3	-3	-3	-3
2869,301	Zunzgen	Weidliweg 15	1376	Х		ja	neir		1	SO	W	Ш	60 50			62 56	2 6		62 56	2 6		59 53	3		59 53	3		-3	-3	-3	-3
2869,301	Zunzgen	Weidliweg 15	1376	Х		ja	neir		0	NO	W	II	60 50			62 56	2 6		62 56	2 6		59 53	3		59 53	3		-3	-3	-3	-3
2869,301	_	Weidliweg 15	1376	Х		ja	neir		1	NO	W	l II	60 50		_	63 56	3 6	ļ	63 56	3 6		60 53	3		60 53	3		-3	-3	-3	-3
2869,301	Zunzgen	Weidliweg 15	1376	Х		ja	neir	_	0	NW	W	III	60 50			51 44	<u> </u>		51 44		1	48 41	 	1	48 41			-3	-3	-3	-3
2869,301	Zunzgen	Weidliweg 15	1376	Х		ja	neir		1	NW	W	III	60 50			52 45	<u> </u>		52 45		1	49 42	 	1	49 42			-3	-3	-3	-3
2869,310	Zunzgen	Steinenweg 62	1521	Х		ja	neir		0	W	W		60 50		_	51 45			51 45			48 42			49 43			-3	-2	-3	-2
2869,310	Zunzgen	Steinenweg 62	1521	Х		ja	neir		1	W	W		60 50			52 46			52 46			50 43			51 44			-3	-2	-3	-2
2869,311	Zunzgen	Steinenweg 60	2741	Х		ja	neir		0	W	W		60 50			51 45	1	1	51 45			48 42			49 43			-3	-2	-3	-2
2869,311	Zunzgen	Steinenweg 60	2741	X		ja	neir		1	W	W	- !!	60 50		_	52 46	1	1	52 46			49 43			50 44			-3	-2	-3	-2
2869,312	Zunzgen	Mittelfeldweg 21	2069	X		ja	neir		0	W	W		60 50		_	50 43	1	1	50 43			47 41			47 41			-3	-3	-3	-3
2869,312 2869,313	Zunzgen	Mittelfeldweg 21	2069 2742	X		ja	neir		1	W	W	11	60 50			52 46 50 44	-		52 46 50 44			49 43 47 41	-	-	50 43 48 41			-3	-3	-3	-3 -3
	Zunzgen	Mittelfeldweg 19		X		ja	neir	_	1				60 50				1	1										-3	-3	-3	
2869,313	Zunzgen	Mittelfeldweg 19	2742 2808	Х	×	ja	neir		0	W	W	"	60 50			52 45 54 48			52 45 54 48			49 43 51 45			50 44 51 45			-3 -3	-2 -3	-3 -3	-2 -3
2869,315 2869,315	Zunzgen	Unb. Parzelle 2808 Unb. Parzelle 2808	2808		Ŷ	ja ia			1		W	!!	60 50			56 50	-		56 50			53 47	-	-	53 47			-3	-3 -3	-3	-3
2869,320	Zunzgen	Mühlegasse 6c	2149	¥	Х		neir	_	0	SW	W	- 11	65 55		_	48 42			56 47			45 39			55 46			-3	-3 -1	-3	-3
2869,320	Zunzgen Zunzgen	Mühlegasse 6c	2149	X		ja ia	neir		1	SW	W	111	65 55			48 42			56 47			45 39			55 47			-3	-1	-3	-1
2869,320	Zunzgen	Mühlegasse 6c	2149	X		ia	neir		0	NW	W	111	65 55			48 42	1		57 47			45 39			56 47			-3	-1	-3	-1
2869,321	Zunzgen	Mühlegasse 8	1336	X		ia	ia	1	1	SW	W	111	65 55		_	48 42	1		52 44			45 39			50 43			-3	-2	-3	-2
2869,321	Zunzgen	Mühlegasse 8	1336	X		ja	ja	1.01	2	SW	W	111	65 55		_	49 43			53 45			46 40			52 44			-3	-1	-3	-1
2869,322	Zunzgen	Mühleholde 134	1945	X		nein		1.01	0	S	W	111	65 55			54 48			54 48			51 45			51 45			-3	-3	-3	-3
2869,322	Zunzgen	Mühleholde 134	1945	X		nein	,	1.01	1	S	W	1 111	65 55			56 50			56 50			53 47			53 47			-3	-3	-3	-3
2869,322	Zunzgen	Mühleholde 134	1945	X		nein	ja	1.02	2	S	W	111	65 55		_	57 51			57 51			54 48			54 48			-3	-3	-3	-3
2869,322	Zunzgen	Mühleholde 134	1945	X		nein	ia	2	0	W	W	111	65 55			54 48			54 48			51 45			51 45			-3	-3	-3	-3
2869.322	Zunzgen	Mühleholde 134	1945	X		nein	J=-	2.01	1	W	W	1111	65 55		_	56 50			56 50			53 47			53 47			-3	-3	-3	-3
2869,322	Zunzgen	Mühleholde 134	1945	X		nein	, ,	2.02	2	W	W	111	65 55		_	58 52		1	58 52		 	55 49	1		55 49			-3	-3	-3	-3
2869,323	Zunzgen	Mühleholde 134d	1945	X		nein	, ,	1	0	S	W	1111	65 55		-	46 40			46 40			43 37			43 37			-3	-3	-3	-3
2869,323	Ū	Mühleholde 134d	1945	X		nein	ja	1.01	1	S	W	1111	65 55			48 42			48 42			45 39			46 39			-3	-3	-3	-3
2869,324	Zunzgen	Mühleholde 134b	1946	X		nein	ia	1	0	W	W	III	65 55			54 48			54 48		t	51 45			51 45			-3	-3	-3	-3
2869,325	Zunzgen	Horen 124	1759	X		nein	,	1	2	0	W	III	65 55			61 55			61 55		t	58 52			58 52			-3	-3	-3	-3
2869,325	Zunzgen	Horen 124	1759	X		nein	,	2	0	N	W	III	65 55		_	52 46			52 46		t	49 43			49 43			-3	-3	-3	-3
2869,325	Zunzgen	Horen 124	1759	X		nein		2.01	1	N	W	III	65 55			57 51			57 51		t	54 48			54 48			-3	-3	-3	-3
2869,325	Zunzgen	Horen 124	1759	х		nein	ja	3	0	N	W	III	65 55			48 42			48 42		1	45 39			45 39			-3	-3	-3	-3
2869,325	Zunzgen	Horen 124	1759	х		nein		3.01	1	N	W	III	65 55			55 49			55 49		1	52 46			52 46			-3	-3	-3	-3
2869,325	Zunzgen	Horen 124	1759	х		nein	,	3.02	2	N	W	III	65 55			60 54			60 54		1	57 51			57 51			-3	-3	-3	-3
2869,325	Zunzgen	Horen 124	1759	х		nein		4	0	W	W	III	65 55			45 39			45 39		1	42 36			42 36			-3	-3	-3	-3
2869,325	Zunzgen	Horen 124	1759	х		nein		4.01	1	W	W	III	65 55			45 39			45 39		1	42 36			42 36			-3	-3	-3	-3
2869,325	Zunzgen	Horen 124	1759	х		nein	ja	4.02	2	W	W	III	65 55		_	45 39			45 39		1	42 36			42 36			-3	-3	-3	-3
2869,326	Zunzgen	Weidliweg 3	1373	х		ja	neir		0	S	W	Ш	60 50			53 47			53 47		1	50 44			50 44			-3	-3	-3	-3
			1.0.0			, J~		· · · · ·		<u> </u>	<u> </u>		00 00	00		1 33 47			1 30 17	l		1 70 17	1	ı		<u> </u>			ŭ		

N02/16 Sissach - Eptingen

Lärm der Nationalstrasse / Gesamtstrassenlärm

Objekte (Angaben zu den Liegenschaften und Parzellen)									eilung	spunkt	e		Grenzw	erte	Korr.	Normprüfun	g (2030)		Normprüfun	g (2030)		Lärmschutz	zprojekt (2	030)	Lärmschutz	projekt (2	030)	Wirkun	g Massı	nahmen	
										Immi.							alle Massna	hmen		alle Massna	hmen		nur		alle						
ID	Gemeinde Adresse Parz. op big i significant STRA Adresse Parz. op big i significant STRA								Letur	Fas.	Nutz	Lee				NATIONALS	TDASSE		GESAMTST	DAGGENI	ÄРМ	NATIONALS			GESAMTST		ÄDM	Belag S	DΛ0	Massna	hmon
	Gemeinde	lje 198	ļa 198	Pkt.	Stw.	ras.	INUIZ	LS	1014	I 4147	ND LOD					i			i	i											
Pläne und			Erschlies. <1985	Baujahr <1985	Nr.					IGW	AW	NP LSF		>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	NS	GSL	NS	GSL			
MISTRA				О	Unb.	ш							dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
LBK													T N	T N	T/N T/N		T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N				
2869,326	-	Weidliweg 3	1373	Х		ja	nein	1.01	1	S	W	ll.	60 50			54 48			54 48			51 45			51 45			-3	-3	-3	-3
2869,326	Ŭ	Weidliweg 3	1373	Х		ja	nein	_	0	N	W	II	60 50			51 45			51 45			48 42			48 42			-3	-3	-3	-3
2869,326	Zunzgen	Weidliweg 3	1373	Х		ja nein	nein	2.01	1	N	W	II	60 50			52 46			52 46			49 43			49 43			-3	-3	-3	-3
2869,327							ja	1	0	0	W	III	65 55			51 44			51 44			48 41			48 41			-3	-3	-3	-3
2869,327	Zunzgen	Epberg 119	1717	Х		nein	ja	1.01	1	0	W	III	65 55			56 49			56 49			53 46			53 46			-3	-3	-3	-3
2869,327	Zunzgen	Epberg 119	1717	Х		nein	ja	1.02	2	0	W	III	65 55			56 50			56 50			53 47			53 47			-3	-3	-3	-3
2869,327	Zunzgen	Epberg 119	1717	Х		nein	ja	2	0	S	W	III	65 55			49 42			49 42			46 39			46 39			-3	-3	-3	-3
2869,327	Zunzgen	Epberg 119	1717	Х		nein	ja	2.01	1	S	W	III	65 55		1	53 47			53 47		1	51 44			51 44			-3	-3	-3	-3
2869,327	J	Epberg 119	1717	X		nein	ja	2.02	2	S	W	III	65 55		1	54 47 48 42			54 47	-	1	51 44	1	1	51 44			-3	-3	-3	-3
2869,327	Zunzgen	Epberg 119	1717 1717	X		nein	ja	3 04	1	0	W	111	65 55 65 55		+	48 42 55 48			48 42 55 48		 	45 39 52 45	1	-	45 39 52 45			-3 -3	-3 -3	-3 -3	-3 -3
2869,327 2869,327	Zunzgen Zunzgen	Epberg 119 Epberg 119	1717	X		nein nein	ja ja	3.01	2	0	W	111	65 55 65 55			55 49			55 49		 	52 45	1	-	52 45			-3 -3	-3	-3	-3
2869,327	Zunzgen	Epberg 119	1717	X		nein	ja ia	3.02	0	S	W		65 55			46 39			46 39		1	43 36	 	1	43 36			-3	-3	-3	-3
2869,327	Ŭ	Epberg 119	1717	X		nein	ja ia	4.01	1	S	W		65 55			52 45			52 45		1	49 42	1	1	49 42			-3	-3	-3	-3
2869,327	Zunzgen	Epberg 119	1717	X		nein	ja ia	4.02	2	S	W	111	65 55		1	52 46			52 46			49 43			49 43			-3	-3	-3	-3
2884.1	Diegten	Alte Landstrasse 1	2015	X		ja	ja ia	1	0	W	W	111	65 55		1	52 45			60 49			50 43			60 48			-2	-3 -1	-2	-1
2884,1	Diegten	Alte Landstrasse 1	2015	X		ja	ja	1.01	1	W	W	111	65 55			54 48			61 50			52 46			61 49			-2	-1	-2	-1
2884,1	Diegten	Alte Landstrasse 1	2015	x		ja	ja	1.02	2	W	W	111	65 55			56 50			61 51			54 47			61 50			-3	-1	-3	-1
2884,1	Diegten	Alte Landstrasse 1	2015	X		ia	ia	2	1	N	W	111	65 55		1	54 48			59 49			52 45	1		59 48			-3	-1	-3	-1
2884,1	Diegten	Alte Landstrasse 1	2015	X		ja	ja	2.01	2	N	W	III	65 55			55 49			60 50			53 47			59 49			-2	-1	-2	-1
2884,1	Diegten	Alte Landstrasse 1	2015	Х		ja	ia	3	1	S	W	III	65 55			50 43			56 46			48 42			56 45			-2	-1	-2	-1
2884,1	Diegten	Alte Landstrasse 1	2015	х		ja	ja	3.01	2	S	W	III	65 55	70 65		50 44			56 46			49 43			56 46			-1	0	-1	0
2884,2	Diegten	Alte Landstrasse 5	2016	х		ja	ja	1	0	W	W	III	65 55			50 44			59 47			48 42			58 46			-2	-1	-2	-1
2884,2	Diegten	Alte Landstrasse 5	2016	Х		ja	ja	1.01	1	W	W	III	65 55	70 65		52 46			59 48			50 44			59 47			-2	-1	-2	-1
2884,2	Diegten	Alte Landstrasse 5	2016	Х		ja	ja	2	0	S	W	III	65 55	70 65		49 42			54 44			47 41			54 43			-2	-1	-2	-1
2884,2	Diegten	Alte Landstrasse 5	2016	Х		ja	ja	2.01	1	S	W	III	65 55	70 65		49 43			54 44			48 42			54 44			-1	0	-1	0
2884,2	Diegten	Alte Landstrasse 5	2016	Х		ja	ja	2.02	2	S	W	III	65 55	70 65		51 44			56 45			49 43			55 45			-2	-1	-2	-1
2884,3	Diegten	Bächlen 1	3102	Х		ja	nein	1	0	W	W	II	60 50	70 65		50 44			52 45			48 42			51 43			-2	-2	-2	-2
2884,3	Diegten	Bächlen 1	3102	Х		ja	nein	1.01	1	W	W	II	60 50	70 65		51 45			54 46			49 43			53 44			-2	-2	-2	-2
2884,3	Diegten	Bächlen 1	3102	Х		ja	nein	1.02	2	W	W	- II	60 50			52 45			55 46			50 44			54 45			-2	-1	-2	-1
2884,4	- 3	Bächlen 2	3101	х		ja	nein	1	0	W	W	Ш	60 50			50 44			52 45			49 42			52 43			-2	-2	-2	-2
2884,4	Diegten	Bächlen 2	3101	Х		ja	nein	_	1	W	W	Ш	60 50			51 45			54 46			49 43			53 44			-2	-2	-2	-2
2884,4	Diegten	Bächlen 2	3101	Х		ja	nein	1.02	2	W	W	Ш	60 50			52 45			55 46			50 44			54 45			-2	-1	-2	-1
2884,5	J	Bächlen 3	3100	Х		ja	nein	1	0	W	W	Ш	60 50			50 44			52 45			49 42	ļ		52 43			-2	-2	-2	-2
2884,5	Diegten	Bächlen 3	3100	х		ja	nein		1	W	W	- 11	60 50			51 45			54 46		ļ	49 43	1		53 44			-2	-2	-2	-2
2884,5	ŭ	Bächlen 3	3100	Х		ja	nein	1.02	2	W	W	II.	60 50			52 46			55 47	ļ	ļ	50 44	ļ	ļ	54 45			-2	-2	-2	-2
2884,6	Diegten	Bächlen 4	3099	Х		ja	nein	1	0	W	W	II.	60 50			50 44			53 45	ļ	ļ	49 42	ļ	ļ	52 43			-2	-2	-2	-2
2884,6	Diegten	Bächlen 4	3099	Х		ja	nein	_	1	W	W		60 50			51 45			54 46		ļ	49 43	<u> </u>		53 44			-2	-2	-2	-2
2884,6	- 3	Bächlen 4	3099	X		ja	nein	1.02	2	W	W		60 50			52 46			55 47		ļ	50 44	<u> </u>		54 45			-2	-2	-2	-2
2884,7	Diegten	Bächlen 5	3098	X		ja	nein	1 04	0	W	W	- 11	60 50		1	50 44			53 45	-	1	49 42	1	1	52 43			-2	-2	-2	-2
2884,7	J	Bächlen 5	3098	X		ja	nein		1	W	W		60 50			51 45			54 46	-	1	50 43	1	1	54 45			-2	-1	-2	-1
2884,7 2884.8	Diegten	Bächlen 5	3098 3097	X	-	ja	nein	1.02	2	W	W		60 50			52 46 50 44			55 47 54 45	 	1	50 44 49 43	1	1	54 45 54 45			-2 -1	-2	-2	-2
/-	Diegten	Bächlen 6		X		ja	nein	1 01	0			II.	60 50			50 44				 	1		 						-1	-1	0
2884,8 2884.8	Diegten	Bächlen 6	3097 3097	X		ja	nein	1.01		W	W		60 50			52 45			56 46 56 47	-	1	50 44 51 45	1	1	55 46 55 46			-2 -1		-2 -1	-1 -1
∠884,8	Diegten	Bächlen 6	3097	Х	Ь	ja	nein	1.02	2	W	W		60 50	70 65	 	ე∠ 46			ენ 47	<u> </u>	<u> </u>	51 45	L	1	55 46			-1	-1	-1	-1

N02/16 Sissach - Eptingen

Lärm der Nationalstrasse / Gesamtstrassenlärm

Objekte (Angaben zu den Liegenschaften und Parzellen)									eilungs	nunkt			Grenzy	verte	Korr.	Normprüfun	a (2030)		Normprüfun	ng (2030)		Lärmschutz	nrojekt (2	030)	Lärmschutz	nrojekt (2)	030)	Wirkung	ı Massn	ahmen	
objette (/ t										, p u			0.0			p.a.a.	g (- 000)		p.a.a.a	.g (=000)				•			,	,	· .		
	la	. 10	I = 10		اا			l			lmmi.						·	alle Massna			alle Massna			nur		alle					
	Gemeinde	Adresse	lies 984	jah 98	Pkt.	Stw.	Fas.	Nutz	ES				NATIONALS			GESAMTST			NATIONALS			GESAMTST		i	Belag SI		Massnal				
Pläne und			Nr.	Gebäude	o. Parz	Erschlies. <1985	Baujahr <1985	Nr.					IGW	AW	NP LSP	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	NS	GSL	NS	GSL
MISTRA				Ğ	Unb.	Ë							dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
LBK					_								1 T	N T N	T/N T/N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N				
2884,9	Diegten	Bächlen 7	3096	Х		ja	nein	1	0	W	W	Ш	60 5	0 70 65	5	51 44			55 46			49 43			54 46			-2	-1	-2	-1
2884,9	Diegten	Bächlen 7	3096	Х		ja	nein	1.01	1	W	W	=	60 5	0 70 65	5	52 45			56 47			50 44			55 46			-2	-1	-2	-1
2884,9	Diegten	Bächlen 7	3096	Х		ja	nein	1.02	2	W	W	=	60 5	0 70 65	5	53 46			57 47			51 45			56 47			-2	-1	-2	-1
2884,10	Diegten	Bächlen 8	2266	Х		ja	nein	1	0	W	W	=	60 5	0 70 65	i	51 44			56 47			49 43			55 46			-2	-1	-2	-1
2884,10	Diegten	Bächlen 8	2266	х		ja	nein	1.01	1	W	W	Ш	60 5		i	52 46			56 48			50 44			55 47			-2	-1	-2	-1
2884,10	Diegten	Bächlen 8	2266	Х		ja	nein	1.02	2	W	W	II	60 5	_		53 47			57 48			51 45			56 47			-2	-1	-2	-1
2884,11	Diegten	Bennwilerstrasse 1	2337	Х		ja	ja	1	0	W	W	Ш	60 5			49 42			49 42			47 40			47 40			-2	-2	-2	-2
2884,11	Diegten	Bennwilerstrasse 1	2337	Х		ja	ja	1.01	1	W	W	II		0 70 65		49 43			49 43			47 41			48 41			-2	-2	-2	-2
2884,11	Diegten	Bennwilerstrasse 1	2337	Х	\sqcup	ja	ja	1.02	2	W	W		60 5			54 47			54 47		ļ	52 45	ļ	ļ	53 45		ļ	-2	-2	-2	-2
2884,12	Diegten	Bennwilerstrasse 2	2325	Х	<u> </u>	ja	ja	1	0	S	W	III	65 5			48 42			54 45		<u> </u>	46 40			54 44			-2	-1	-2	-1
2884,12	Diegten	Bennwilerstrasse 2	2325	X	 	ja	ja	1.01	1	S	W	III	65 5			49 43			54 46		ļ	47 41			54 45			-2	-1	-2	-1
2884,13	Diegten	Bennwilerstrasse 3	2398	X	\vdash	ja	ja	1 04	1	W	W	- 11	60 5 60 5			49 43 50 44			49 43 50 44	-	1	47 41 49 42	1	1	47 41 50 42	-	 	-2	-2	-2 -2	-2 -2
2884,13 2884,14	Diegten	Bennwilerstrasse 3	2398 2327	X	-	ja	ja	1.01	0	W S	W					50 44			50 44		1	49 42	1		49 42			-2	-2		-2
2884,14	Diegten	Bennwilerstrasse 6	2327	X	-	ja ia	ja	1.01	1	S	W	- 11	60 5 60 5			51 44			51 44			50 43						-2	-2	-2	
2884.15	Diegten Diegten	Bennwilerstrasse 6 Bennwilerstrasse 8a	3342	X	-	ja ja	ja ia	1.01	0	S	W	- 11	60 5	_		50 43			50 43			48 41			50 43 48 41			-2 -2	-2 -2	-2 -2	-2 -2
2884,15	ŭ		3342	X	-		,	1 01	1	S	W	- 11	60 5			51 44			51 44			49 42			49 42			-2	-2	-2	-2
2884.15	Diegten Diegten	Bennwilerstrasse 8a Bennwilerstrasse 8a	3342	X		ja ja	ja ja	1.01	2	S	W		60 5			52 46			52 46			50 44			50 44			-2	-2	-2	-2
2884,15	Diegten	Bennwilerstrasse 8a	3342	X		ia	ja ia	2	0	S	W		60 5			50 43			50 43		1	48 41			48 41			-2	-2	-2	-2
2884.15	Diegten	Bennwilerstrasse 8a	3342	X		ia	ia	2.01	1	S	W		60 5			51 44			51 44			49 42			49 42			-2	-2	-2	-2
2884,16	Diegten	Bennwilerstrasse 10	2329	X		ja	ja	1	0	W	W	-:-	60 5			51 44			51 44			49 42			49 42			-2	-2	-2	-2
2884,16	Diegten	Bennwilerstrasse 10	2329	x		ja	ja	1.01	1	W	W	- 11	60 5			52 46			52 46			51 44			51 44			-2	-2	-2	-2
2884.16	Diegten	Bennwilerstrasse 10	2329	x		ia	ia	1.02	2	W	W	- 11	60 5			54 48			54 48			52 46			53 46			-2	-2	-2	-2
2884,16	Diegten	Bennwilerstrasse 10	2329	x		ja	ia	2	0	S	W	ii i	60 5			50 43			51 43			48 42			49 42			-2	-2	-2	-2
2884,16	Diegten	Bennwilerstrasse 10	2329	Х		ja	ia	2.01	1	S	W	II	60 5	_		51 45			52 45			49 43			50 43			-2	-2	-2	-2
2884,16	Diegten	Bennwilerstrasse 10	2329	х		ja	ia	3	0	N	W	Ш	60 5	0 70 65	5	50 44			50 44			48 42			48 42			-2	-2	-2	-2
2884,16	Diegten	Bennwilerstrasse 10	2329	х		ja	ja	3.01	1	N	W	Ш	60 5	0 70 65	5	51 44			51 44			49 43			50 43			-2	-1	-2	-1
2884,17	Diegten	Bennwilerstrasse 11	3373	х		ja	nein	1	0	N	W	Ш	60 5	0 70 65	5	51 44			51 44			49 43			49 43			-2	-2	-2	-2
2884,17	Diegten	Bennwilerstrasse 11	3373	х		ja	nein	1.01	1	N	W	Ш	60 5	0 70 65	5	51 45			51 45			49 43			50 43			-2	-2	-2	-2
2884,17	Diegten	Bennwilerstrasse 11	3373	х		ja	nein	2	0	W	W	-	60 5	0 70 65	5	51 45			51 45			49 43			49 43			-2	-2	-2	-2
2884,17	Diegten	Bennwilerstrasse 11	3373	Х		ja	nein	2.01	1	W	W	Ш	60 5	0 70 65	5	52 46			52 46			51 44			51 44			-2	-2	-2	-2
2884,17	Diegten	Bennwilerstrasse 11	3373	Х		ja	nein	3	0	S	W	Ш	60 5	0 70 65	5	51 45			51 45			49 43			49 43			-2	-2	-2	-2
2884,17	Diegten	Bennwilerstrasse 11	3373	Х		ja	nein	3.01	1	S	W	Ш	60 5	0 70 65	5	52 46			52 46			50 44			50 44			-2	-2	-2	-2
2884,18	Diegten	Bennwilerstrasse 12	2330	Х		ja	ja	1	0	S	W	II	60 5	0 70 65	5	51 45			51 45			49 43			49 43			-2	-2	-2	-2
2884,18	Diegten	Bennwilerstrasse 12	2330	Х		ja	ja	1.01	1	S	W	II	60 5			52 45			52 45			50 43			50 43			-2	-2	-2	-2
2884,18	Diegten	Bennwilerstrasse 12	2330	Х		ja	ja	1.02	2	S	W	II	60 5		5	54 47			54 47			52 45			52 45			-2	-2	-2	-2
2884,19	Diegten	Bennwilerstrasse 13	2386	х		ja	ja	1	0	W	W	Ш	60 5		5	52 46			52 46		ļ	50 44			50 44			-2	-2	-2	-2
2884,19	Diegten	Bennwilerstrasse 13	2386	Х		ja	ja	1.01	1	W	W	Ш	60 5	_		53 47			53 47			51 45			51 45			-2	-2	-2	-2
2884,19	Diegten	Bennwilerstrasse 13	2386	Х		ja	ja	2	0	S	W	Ш	60 5			51 45			51 45			49 43			49 43			-2	-2	-2	-2
2884,19	Diegten	Bennwilerstrasse 13	2386	Х		ja	ja	3	0	N	W	Ш	60 5			52 45			52 45			50 43			50 43			-2	-2	-2	-2
2884,20	Diegten	Bennwilerstrasse 14	2330	Х		ja	ja	1	0	S	W	Ш	60 5			52 46			52 46			50 44			50 44		ļ	-2	-2	-2	-2
2884,20	Diegten	Bennwilerstrasse 14	2330	Х		ja	ja	1.01	1	S	W	II	60 5			53 47			53 47			51 45			51 45		ļ	-2	-2	-2	-2
2884,20	Diegten	Bennwilerstrasse 14	2330	Х	Ш	ja	ja	1.02	2	S	W	- 11	60 5	_		55 49			55 49	ļ	 	53 47	ļ	ļ	53 47	ļ	ļ	-2	-2	-2	-2
2884,20	Diegten	Bennwilerstrasse 14	2330	Х	\sqcup	ja	ja	2	0	N	W		60 5			51 44			51 44		ļ	49 42	ļ	ļ	49 42		ļ	-2	-2	-2	-2
2884,20	Diegten	Bennwilerstrasse 14	2330	Х	L	ja	ja	2.01	1	N	W	Ш	60 5	0 70 65)	51 45	<u> </u>		51 45	<u> </u>	L	49 43	L	L	49 43	<u> </u>	<u> </u>	-2	-2	-2	-2

N02/16 Sissach - Eptingen

Lärm der Nationalstrasse / Gesamtstrassenlärm

Objekte (Angaben zu den Liegenschaften und Parzellen)								Danista					0			V	N	(2020)		Na	(2020)		I ::		020)	l ::		000)	\A(:	M		
Objekte (A	Objekte (Angaben zu den Liegenschaften und Parzellen)								ilungs	punkt	•		Grenz	werte		Korr.	Normprüfur	ıg (2030)		Normprüfu	ng (2030)		Lärmschutz		030)	Lärmschutz		U3U)		g Massn		
	D Gemeinde Adresse Parz 9 N															Immi.							alle Massna	hmen		alle Massna	hmen		nur		alle	
ID	Gemeinde	Adresse	Parz.	lde	Parz.	es.	ahr 385	Pkt.	Stw.	Fas.	Nutz	ES					NATIONALS	STRASSE		GESAMTST	RASSENL	_ÄRM	NATIONALS	STRASSE		GESAMTST	RASSENL	ÄRM	Belag S	DA8	Massna	hmen
Pläne und			Nr.	Gebäude	<u>a</u>	chlies. <1985	Baujahr <1985	Nr.					IGW	I A	ΑW	NP LSP	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	NS	GSL	NS	GSL
MISTRA				Ge	Unb.	Erschl <1	m ·						dB(A	A) dE	B(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
LBK						_							т	N T	N	T/N T/N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	. ,	, ,	`	, ,
2884.20	Diegten	Bennwilerstrasse 14	2330	х		ja	ja	2.02	2	N	W	-	60	50 70		1/14 1/14	53 47			53 47		,	51 45		,	51 45			-2	-2	-2	-2
2884,21	Diegten	Bennwilerstrasse 15	2332	х		ja	ja	1	1	S	W	ii.		50 70			55 48			55 48			53 46			53 46			-2	-2	-2	-2
2884.21	Diegten	Bennwilerstrasse 15	2332	X		ja	ja	2	1	W	W	ii.		50 70			55 49			55 49			54 47			54 47			-2	-2	-2	-2
2884,21	Diegten	Bennwilerstrasse 15	2332	х		ja	ia	3	1	N	W	- II		50 70			55 49			55 49			53 47			53 47			-2	-2	-2	-2
2884,22	Diegten	Bläumatt 14	2632	Х		nein	ja	1	0	0	W	III		55 70			68 61	3 6		68 61	3 6		66 60	1 5		66 60	1 5		-2	-2	-2	-2
2884,22	Diegten	Bläumatt 14	2632	Х		nein	ja	1.01	1	0	W	III		55 70			72 66	7 11	2 1	72 66	7 11	2 1	71 64	6 9	1	71 64	6 9	1	-2	-2	-2	-2
2884,22	Diegten	Bläumatt 14	2632	х		nein	ja	2	0	S	W	III	65	55 70	65		64 57	2		64 57	2		62 56	1		62 56	1		-2	-2	-2	-2
2884,22	Diegten	Bläumatt 14	2632	Х		nein	ja	2.01	1	S	W	III	65	55 70	65		68 62	3 7		68 62	3 7		67 60	2 5		67 60	2 5		-2	-2	-2	-2
2884,22	Diegten	Bläumatt 14	2632	х		nein	ja	2.02	2	S	W	Ш	65	55 70	65		72 65	7 10	2	72 65	7 10	2	70 64	5 9		70 64	5 9		-2	-2	-2	-2
2884,22	Diegten	Bläumatt 14	2632	х		nein	ja	3	0	0	W	III	65	55 70	65		68 62	3 7		68 62	3 7		66 60	1 5		66 60	1 5		-2	-2	-2	-2
2884,22	Diegten	Bläumatt 14	2632	х		nein	ja	3.01	1	0	W	III	65	55 70	65		72 66	7 11	2 1	72 66	7 11	2 1	71 64	6 9	1	71 64	6 9	1	-2	-2	-2	-2
2884,22	Diegten	Bläumatt 14	2632	Х		nein	ja	3.02	2	0	W	III	65	55 70	65		73 67	8 12	3 2	73 67	8 12	3 2	72 65	7 10	2	72 65	7 10	2	-2	-2	-2	-2
2884,22	Diegten	Bläumatt 14	2632	Х		nein	ja	4	0	0	W	III	65	55 70	65		68 62	3 7		68 62	3 7		67 60	2 5		67 60	2 5		-2	-2	-2	-2
2884,22	Diegten	Bläumatt 14	2632	Х		nein	ja	4.01	1	0	W	III	65	55 70	65		72 66	7 11	2 1	72 66	7 11	2 1	71 64	6 9	1	71 64	6 9	1	-2	-2	-2	-2
2884,22	Diegten	Bläumatt 14	2632	Х		nein	ja	5	0	0	W	Ш	65	55 70	65		62 55			62 55			60 54			60 54			-2	-2	-2	-2
2884,22	Diegten	Bläumatt 14	2632	Х		nein	ja	6	1	S	W	Ш	65	55 70	65		65 59	4		65 59	4		63 57	2		63 57	2		-2	-2	-2	-2
2884,22	Diegten	Bläumatt 14	2632	Х		nein	ja	7	2	S	W	III	65	55 70	65		70 64	5 9		70 64	5 9		69 62	4 7		69 62	4 7		-2	-2	-2	-2
2884,23	Diegten	Chilchweg 2	2108	Х		ja	ja	1	0	W	W	Ш	65	55 70	65		49 42			58 46			47 41			57 46			-2	-1	-2	-1
2884,23	Diegten	Chilchweg 2	2108	Х		ja	ja	1.01	1	W	W	III		55 70	65		49 43			59 47			48 42			58 46			-1	-1	-1	-1
2884,23	Diegten	Chilchweg 2	2108	Х		ja	ja	2	0	S	W	III		55 70			48 41			54 43			46 40			54 43			-2	0	-2	0
2884,23	Diegten	Chilchweg 2	2108	Х		ja	ja	2.01	1	S	W	III		55 70	65		48 42			54 44			47 40			54 43			-2	-1	-2	-1
2884,23	Diegten	Chilchweg 2	2108	Х		ja	ja	2.02	2	S	W	III		55 70			50 44			55 46			49 42			55 45			-2	-1	-2	-1
2884,24	Diegten	Chübelmatt 2	3161	Х		ja	nein	1	0	S	W	III		55 70			50 43			58 47			48 41			58 46			-2	-1	-2	-1
2884,24	Diegten	Chübelmatt 2	3161	Х		ja	nein		1	S	W	III		55 70			51 44			58 48			49 43			58 47			-2	-1	-2	-1
2884,24	Diegten	Chübelmatt 2	3161	Х		ja	nein	2	2	W	W	III		55 70			55 48			61 52			53 47			61 51			-2	-1	-2	-1
2884,25	Diegten	Chübelmatt 4	3162	Х		ja	nein	1	1	S	W	III		55 70			49 42			57 46			47 41			57 46			-2	0	-2	0
2884,26	Diegten	Chübelmatt 6	3163	Х		ja	nein	1	1	S	W	III			65		48 42			55 45			47 40			55 44			-2	-1	-2	-1
2884,27	Diegten	Chübelmatt 8	3164	Х		ja	nein	1	1	S	W	Ш		50 70			48 42			54 45			46 40			54 44			-2	-1	-2	-1
2884,28	Diegten	Chübelmatt 10	3165	Х		ja	nein	1	1	S	W	II		50 70			48 42			53 44			46 40			53 43			-2	-1	-2	-1
2884,29	Diegten	Chübelmatt 12	3166	Х		ja	nein	1	1	W	W	III		55 70			55 48	ļ		64 53	ļ		53 47	ļ	ļ	63 52	ļ	ļ	-2	-1	-2	-1
2884,29	Diegten	Chübelmatt 12	3166	Х		ja	nein	2	2	W	W	III		55 70			56 49	ļ		61 52	ļ		54 48	ļ	ļ	61 51	ļ	ļ	-2	-1	-2	-1
2884,30	Diegten	Chübelmatt 14	3167	Х		ja	nein	1	1	S	W	III		55 70			54 48			55 48			53 46			54 46			-2	-2	-2	-2
2884,31	Diegten	Chübelmatt 16	3168	Х		ja	nein	1	1	S	W	III		55 70			55 48			57 49			53 46			56 47			-2	-2	-2	-2
2884,32	Diegten	Chübelmatt 18	3169	Х		ja	nein	1	1	S	W	- 11		50 70			55 48 55 48			57 49 57 49	<u> </u>	1	53 46	<u> </u>	1	56 47 56 47			-2	-2	-2	-2
2884,33	Diegten	Chübelmatt 20	3170	Х	1	ja	nein	1	1	S	W	- 11		50 70									53 46						-2	-2	-2	-2
2884,34	Diegten	Digweg 2	2038	X	-	ja	ja	1 01	0	S	W	II		50 70			51 45	1		51 45	1	1	49 43	1	1	49 43	1	-	-2	-2	-2	-2
2884,34	Diegten	Digweg 2	2038	X		ja	ja	1.01	1	S	W	=		50 70			51 45			51 45	<u> </u>	1	50 44	<u> </u>	1	50 44			-1	-1	-1	-1
2884,34	Diegten	Digweg 2	2038	X	1	ja	ja	2 04	0	S	W			50 70			50 44 51 44	-		50 44 51 44	1		49 42	1	1	49 42 49 43	-	 	-2	-2	-2	-2
2884,34 2884,35	Diegten	Digweg 2	2038 3200	X	1	ja	ja	2.01	0	S	W B			50 70			51 44 51	-		51 44 51	1		49 43 49	1	1	49 43 49	-	 	-2 -2	-2 -2	-2 -2	-2 -2
	Diegten	Dürmetweg 4		X	1	ja	ja	1 01	1	S	В	IIIB	70	70			51	 		51	1	1	50	1	<u> </u>		 	 				
2884,35 2884.36	Diegten	Dürmetweg 4	3200	X	1	ja	ja	1.01					70	70				2 5			2 5			_	1	50	3	 	-2	-2	-2	-2
, , , , ,	Diegten	Eimatt 28	2416	X	1	nein	ja	1 01	0	0	W	=		55 70			67 60 69 63			67 60 69 63	2 5		64 58 66 60	1 5	1	64 58	1 5	 	-3	-3	-3	-3
2884,36	Diegten	Eimatt 28	2416	X	1	nein	ja	1.01	0	_	W			55 70				4 8				1		1 5	<u> </u>	66 60 64 58		 	-3	-3	-3	-3
2884,36 2884,36	Diegten	Eimatt 28	2416 2416	X X	 	nein	ja	2.01	4	0	W	III		55 70 55 70			67 61 69 63			67 61 69 63	2 6	1		1 5			1 5		-3	-3 -3	-3 -3	-3 -3
2884,36	Diegten	Eimatt 28	2416	х		nein	ja	2.01	1	0	VV	Ш	65	55 70	65		69 63	4 8	L	09 63	4 8	1	66 60	1 5	<u> </u>	66 60	1 5	<u> </u>	-3	-ა	-ა	-3

N02/16 Sissach - Eptingen

Lärm der Nationalstrasse / Gesamtstrassenlärm

Objekte (Angaben zu den Liegenschaften und Parzellen)								Beurte	eilungs	punkt	е		Gre	nzwerte		Korr.	Normprüfun	g (2030)		Normprüfun	ng (2030)		Lärmschutz	projekt (2	030)	Lärmschutz	projekt (2	(030)	Wirkun	g Massr	nahmen	
									_							Immi.		- ' '					alle Massna	hmen	-	alle Massna	hmen	·	nur	_	alle	
ID	Gemeinde Adresse Parz. 🖁 💆 🕍							Pkt.	Stw.	Fas.	Nutz	Lec					NATIONALS	TDACCE		GESAMTST	DACCENII	ÄDM	NATIONALS			GESAMTST		ÄDM	Belag S	DAG		ohmon
	Und Nr Sa Pa							PKI.	Siw.	ras.	Nutz	ES		ow I .	^\^/	ND LOD						1		i							Massna	1
Pläne und			Nr.	ebŝ	р. Р.	Erschlies. <1985	v, Ba	Nr.							AW	NP LSF		>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	NS	GSL	NS	GSL
MISTRA				O	Unb.	ш							dE	B(A) dl	B(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
LBK													Т	N T	N	T/N T/N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N				
2884,36	Diegten	Eimatt 28	2416	Х		nein	ja	3	0	0	W	III	65	55 70	65		67 61	2 6		67 61	2 6		64 58	3		64 58	3		-3	-3	-3	-3
2884,36	Diegten	Eimatt 28	2416	Х		nein	ja	3.01	1	0	W	III	65		65		69 63	4 8		69 63	4 8		66 60	1 5		66 60	1 5		-3	-3	-3	-3
2884,36	Diegten	Eimatt 28	2416	Х		nein	ja	4	0	S	W	III	65				64 58	3		64 58	3		61 55			61 55			-3	-3	-3	-3
2884,36	Diegten	Eimatt 28	2416	Х		nein	ja	4.01	1	S	W	Ш	65				66 60	1 5		66 60	1 5		63 57	2		63 57	2		-3	-3	-3	-3
2884,36	Diegten	Eimatt 28	2416	Х		nein	ja	4.02	2	S	W	Ш	65				69 62	4 7		69 62	4 7		66 60	1 5		66 60	1 5		-3	-3	-3	-3
2884,36	Diegten	Eimatt 28	2416	Х		nein	ja	5	0	S	W	Ш	65				64 58	3		64 58	3		61 55			61 55			-3	-3	-3	-3
2884,36	Diegten	Eimatt 28	2416	Х	<u> </u>	nein	ja	5.01	1	S	W	III	65				66 59	1 4		66 59	1 4		63 57	2		63 57	2		-3	-3	-3	-3
2884,36	Diegten	Eimatt 28	2416	Х	-	nein	ja	5.02	2	S	W	III	65				68 62	3 7		68 62	3 7		65 59	4		65 59	4		-3	-3	-3	-3
2884,36	Diegten	Eimatt 28	2416	Х	<u> </u>	nein	ja	6	0	S	W	III	65			1	63 57	2		63 57	2	1	61 54	ļ		61 54	.	 	-3	-3	-3	-3
2884,36	Diegten	Eimatt 28	2416	Х	<u> </u>	nein	ja	6.01	1	S	W	III	65				65 59	4		65 59	4		62 56	1		62 56	1		-3	-3	-3	-3
2884,36	Diegten	Eimatt 28	2416	X	├	nein	ja	6.02	2	S	W	III	65			<u> </u>	67 61	2 6		67 61	2 6	1	64 58	2 6		64 58 67 61	2 6		-3	-3	-3	-3
2884,36	Diegten	Eimatt 28	2416	Х	-	nein	ja	1	0	S	W		65				70 63 49 43	5 8		70 63 52 44	5 8		67 61 48 42	2 6		67 61 51 43	2 6		-3 -1	-3 -1	-3 -1	-3 -1
2884,37 2884,37	Diegten Diegten	Geissbrunnen 1	3228 3228	X		ja ja	nein	1.01	1	S	W		60 60				50 43			52 44			48 42			51 43			-1	-1 -1	-1	-1
2884.37	Diegten	Geissbrunnen 1 Geissbrunnen 1	3228	X		ja ia	nein	1.01	1	N	W	- "	60				51 45			51 45		1	49 43			49 43			-2	-1	-2	-2
2884.37	Diegten	Geissbrunnen 1	3228	X		ja	nein	2	0	W	W	"	60				49 43			49 43		1	49 43			49 43			-1	- <u>-</u> 2	-2	-1
2884,38	Diegten	Geissbrunnen 2	3229	X	-	ja	nein	1	0	S	W	"	60				49 43			53 43			46 42			52 42			-2	-1 -1	-2	-1
2884,38	Diegten	Geissbrunnen 2	3229	X		ja	nein	2	0	W	W	"	60				49 43			49 43			47 40			47 41			-2	-1	-2	-2
2884,38	Diegten	Geissbrunnen 2	3229	X	<u> </u>	ja	nein	2.01	1	W	W		60				50 43			50 43			48 42			48 42			-2	-2	-2	-2
2884,39	Diegten	Geissbrunnen 3	2114	X		ja	nein	1	1	W	W	- 11	60				50 44			50 44			49 43			49 43			-1	-1	-1	-1
2884.39	Diegten	Geissbrunnen 3	2114	X		ja	nein	2	1	S	W	-	60				50 43			50 43			48 42			48 42			-2	-2	-2	-2
2884,40	Diegten	Geissbrunnen 4	2142	X		ia	nein	1	0	W	W	11	60				49 43			49 43			48 41			48 41			-2	-2	-2	-2
2884.40	Diegten	Geissbrunnen 4	2142	X		ia	nein	1.01	1	W	W	ii.	60		65		50 44			50 44			49 43			49 43			-1	-1	-1	-1
2884.40	Diegten	Geissbrunnen 4	2142	X		ia	nein	2	0	N	W	ii.	60				49 43			52 44			48 42			51 43			-1	-1	-1	-1
2884.41	Diegten	Geissbrunnen 5	2113	X		ja	ia	1	1	N	W	ï	60				52 45			52 45			50 44			50 44			-2	-2	-2	-2
2884,41	Diegten	Geissbrunnen 5	2113	х		ja	ja	2	1	W	W	Ш	60				51 45			51 45			50 43			50 43			-2	-2	-2	-2
2884,41	Diegten	Geissbrunnen 5	2113	Х		ja	ja	2.01	2	W	W	Ш	60				53 47			53 47			51 45			51 45			-2	-2	-2	-2
2884,41	Diegten	Geissbrunnen 5	2113	х		ja	ja	3	1	W	W	Ш	60	50 70	65		51 45			51 45			50 43			50 43			-2	-2	-2	-2
2884,41	Diegten	Geissbrunnen 5	2113	Х		ja	ja	4	2	S	W	Ш	60	50 70	65		50 44			51 44			49 42			50 42			-2	-2	-2	-2
2884,42	Diegten	Geissbrunnen 7	2112	Х		ja	nein	1	0	S	W	II	60	50 70	65		52 46			52 46			51 44			51 44			-2	-2	-2	-2
2884,42	Diegten	Geissbrunnen 7	2112	Х		ja	nein	1.01	1	S	W	Ш	60	50 70	65		53 47			53 47			52 46			52 46			-1	-1	-1	-1
2884,42	Diegten	Geissbrunnen 7	2112	Х		ja	nein	1.02	2	S	W	Ш	60	50 70	65		55 49			55 49			53 47			53 47			-2	-2	-2	-2
2884,42	Diegten	Geissbrunnen 7	2112	Х		ja	nein	2	1	S	W	Ш	60	50 70	65		54 47			54 47			52 46			52 46			-2	-2	-2	-2
2884,42	Diegten	Geissbrunnen 7	2112	Х		ja	nein	2.01	2	S	W	Ш	60	50 70	65		55 49			55 49			54 47			54 47			-2	-2	-2	-2
2884,42	Diegten	Geissbrunnen 7	2112	Х		ja	nein	3	1	N	W	- 11	60		65		56 49			56 49			54 48			54 48			-2	-2	-2	-2
2884,42	Diegten	Geissbrunnen 7	2112	Х		ja	nein	3.01	2	N	W	Ш	60		65		57 51	1		57 51	1		56 50			56 50			-1	-1	-1	-1
2884,42	Diegten	Geissbrunnen 7	2112	Х		ja	nein	4	0	Ν	W	Ш	60				54 48			54 48			52 46			52 46			-2	-2	-2	-2
2884,42	Diegten	Geissbrunnen 7	2112	Х		ja	nein		1	N	W	Ш	60		65		55 49			55 49			54 47			54 47			-2	-2	-2	-2
2884,42	Diegten	Geissbrunnen 7	2112	х		ja	nein	4.02	2	N	W	Ш	60				57 51	1		57 51	1		56 49			56 49			-2	-2	-2	-2
2884,43	Diegten	Geissbrunnen 9	2111	Х	<u> </u>	ja	ja	1	0	W	W	Ш	60				52 45			52 45			50 44			50 44	ļ	ļ	-2	-2	-2	-2
2884,43	Diegten	Geissbrunnen 9	2111	Х	<u> </u>	ja	ja	2	0	S	W	Ш	60				51 44			51 44			49 43			50 43	ļ	ļ	-2	-1	-2	-1
2884,43	Diegten	Geissbrunnen 9	2111	Х	<u> </u>	ja	ja	3	0	N	W	=	60				51 45			51 45			50 44			50 44	ļ	ļ	-1	-1	-1	-1
2884,44	Diegten	Geissbrunnen 11	2391	Х	<u> </u>	ja	ja	1	0	S	W	Ш	60		65		51 45			51 45			50 43			50 43			-2	-2	-2	-2
2884,44	Diegten	Geissbrunnen 11	2391	Х	<u> </u>	ja	ja	1.01	1	S	W	- II	60				51 45		ļ	51 45			50 44	ļ		50 44	ļ	ļ	-1	-1	-1	-1
2884,44	Diegten	Geissbrunnen 11	2391	Х	<u> </u>	ja	ja	1.02	2	S	W	II	60	50 70	65		53 47		<u> </u>	53 47		<u> </u>	51 45	<u> </u>		52 45	<u> </u>	<u> </u>	-2	-2	-2	-2

N02/16 Sissach - Eptingen

Lärm der Nationalstrasse / Gesamtstrassenlärm

Ohiekte (Angahen	zu den Liegenschaften und Parze	ellen)	_				Beurt	eilung	snunkt	e	_	Grenzy	verte	Korr.	Normprüfun	a (2030)		Normprüfun	a (2030)		Lärmschutz	nrojekt (2	030)	Lärmschutz	nrojekt (2)	030)	Wirkung	n Massn	ahmen	
Objette (/ trigaberr	20 don Elegensonation and Faize			Douit	onung.	puint	•		O.C.I.E.			i tompraran	g (2000)		i vormpraran	g (2000)			• • •	•			000,	1	· .					
la .	1		. 10	I = 10	.	la.	ı _	١	l			Immi.	l .					×	alle Massna			alle Massna			nur		alle			
ID Gemei	inde Adresse	Parz.	Gebäude	Parz	Erschlies. <1985	Baujahr <1985	Pkt.	Stw.	Fas.	Nutz	ES		1		NATIONALS		l	GESAMTST			NATIONALS			GESAMTST		i	Belag S		Massnal	
Pläne und		Nr.	epa	Э.	sch <1	3au ^1	Nr.					IGW	AW	NP LSP	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	NS	GSL	NS	GSL
MISTRA			Ō	Unb.	Er	"						dB(A) dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
LBK												T I	N T N	T/N T/N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N				
2884,44 Diegter	n Geissbrunnen 11	2391	Х		ja	ja	2	1	W	W	Ш	60 5	0 70 65	i	54 47			54 47			52 46			52 46			-2	-2	-2	-2
2884,44 Diegter	n Geissbrunnen 11	2391	Х		ja	ja	3	0	Ν	W	II	60 5	0 70 65	i	52 46			52 46			50 44			50 44			-2	-2	-2	-2
2884,44 Diegter	n Geissbrunnen 11	2391	Х		ja	ja	3.01	1	N	W	Ш	60 5	0 70 65	i	53 47			53 47			52 45			52 45			-2	-2	-2	-2
2884,44 Diegter		2391	Х		ja	ja	3.02	2	Ν	W	II		0 70 65	i	55 49			55 49			53 47			53 47			-2	-2	-2	-2
2884,45 Diegter		2387	Х		ja	ja	1	0	N	W	Ш		0 70 65		51 45			51 45			50 43			50 43			-2	-2	-2	-2
2884,45 Diegter		2387	Х		ja	ja	1.01	1	N	W	II		0 70 65	_	52 46			52 46			50 44			51 44			-2	-2	-2	-2
2884,45 Diegter		2387	Х		ja	ja	2	0	S	W	II		0 70 65		51 45			52 45			50 43			51 43			-2	-2	-2	-2
2884,45 Diegter		2387	Х		ja	ja	2.01	1	S	W	- 11		0 70 65		52 45			53 45			50 44			51 44			-2	-2	-2	-2
2884,45 Diegter		2387	X	\vdash	ja	ja	3	0	S	W	II II		0 70 65		51 45			51 45			50 43			51 43			-2	-2	-2	-2
2884,45 Diegter 2884.46 Diegter		2387	X		ja ia	ja nein	3.01	1	S	W			0 70 65 0 70 65	_	52 46 50 43			53 46 51 43			50 44 48 42			51 44 49 42			-2 -2	-2 -2	-2 -2	-2 -2
2884,46 Diegter 2884,46 Diegter		2967 2967	X	H	ja ja	nein	1.01	1	S	W			0 70 65 0 70 65		50 43			51 43			48 42			50 42			-2 -2	-2 -2	-2	-2
2884,46 Diegter		2967	X	H	ja	nein	2	1	N	W	"		0 70 65		51 45			52 45			50 43			51 43			-2	-2	-2	-2
2884,47 Diegter		2388	X	H	ja ia	ia	1	0	N	W	"		0 70 65		52 46			52 46			51 44			51 44			-2	-2	-2	-2
2884,47 Diegter		2388	x		ia	ia	1.01	1	N	W	11		60 70 65	_	53 47			53 47			52 45			52 45			-2	-2	-2	-2
2884,47 Diegter		2388	X		ja	ia	2	0	W	W	ii		0 70 65	_	52 46			52 46			51 45			51 45			-1	-1	-1	-1
2884,47 Diegter		2388	Х		ja	ja	2.01	2	W	W	ii.		0 70 65		55 48			55 48			53 47			53 47			-2	-2	-2	-2
2884,47 Diegter		2388	Х		ja	ia	3	0	S	W	Ш		0 70 65	_	51 45			51 45			50 44			51 44			-1	-1	-1	-1
2884,47 Diegter		2388	х		ja	ja	3.01	1	S	W	II		0 70 65		52 46			52 46			51 44			52 44			-2	-2	-2	-2
2884,47 Diegter	n Geissbrunnen 15	2388	х		ja	ja	4	0	S	W	Ш	60 5	0 70 65	i	52 45			52 45			50 44			50 44			-2	-2	-2	-2
2884,47 Diegter	n Geissbrunnen 15	2388	Х		ja	ja	4.01	1	S	W	Ш	60 5	0 70 65	i	52 46			52 46			51 44			52 44			-2	-2	-2	-2
2884,48 Diegter	n Geissbrunnen 16	3302	Х		ja	nein	1	0	S	W	Ш	60 5	0 70 65	i	49 43			51 43			48 42			50 42			-1	-1	-1	-1
2884,48 Diegter	n Geissbrunnen 16	3302	Х		ja	nein	1.01	1	S	W	Ш	60 5	0 70 65	i	50 44			51 44			48 42			50 42			-2	-2	-2	-2
2884,48 Diegter	n Geissbrunnen 16	3302	Х		ja	nein	1.02	2	S	W	Ш	60 5	0 70 65	i	51 45			52 45			50 43			52 43			-2	-2	-2	-2
2884,48 Diegter	n Geissbrunnen 16	3302	Х		ja	nein	1.03	3	S	W	Ш		0 70 65		52 46			53 46			50 44			52 44			-2	-2	-2	-2
2884,48 Diegter		3302	Х		ja	nein	2	0	S	W	Ш		0 70 65		49 43			51 43			48 41			50 42			-2	-1	-2	-1
2884,48 Diegter		3302	Χ		ja	nein	2.01	1	S	W	II	** *	0 70 65		50 43			52 44			48 42			51 43			-2	-1	-2	-1
2884,48 Diegter		3302	Х		ja	nein	2.02	2	S	W	II		0 70 65	_	51 45			53 45			49 43			52 44			-2	-1	-2	-1
2884,48 Diegter		3302	Х		ja	nein	2.03	3	S	W	II.		0 70 65		52 45			54 45			50 44			53 45			-2	-1	-2	-1
2884,48 Diegter		3302	X		ja	nein	3	1	N	W	- 11		0 70 65		50 44			53 45			48 42			52 43			-2	-2	-2	-2
2884,48 Diegter 2884.48 Diegter		3302	X		ja	nein	3.01		N	W	- 11		0 70 65 0 70 65		51 45 52 46			54 46 55 47			49 43 50 44			53 44 54 45			-2	-2	-2 -2	-2 -2
,		3302 3302	X		ja ia	nein nein	3.02	3	N N	W	- 11		0 70 65 0 70 65		52 46 53 47			55 47			50 44			54 45			-2 -2	-2 -1	-2 -2	<u>-∠</u> -1
2884,48 Diegter 2884.48 Diegter		3302	X		ja ia	nein	3.03	0	N	W	- 11		0 70 65		50 44			54 45			48 42			53 43			-2	-1	-2	-2
2884,48 Diegter		3302	X		ja	nein	4.01	1	N	W	- 11		0 70 65		51 45			55 46			49 43			54 44			-2	-2 -2	-2	-2
2884,48 Diegter		3302			ja ia	nein	4.02	2	N	W	11		0 70 65		52 46			55 47			50 44			54 45			-2	-2	-2	-2
2884.48 Diegter		3302	x		ia	nein	4.03	3	N	W	11		0 70 65		53 46			56 47			51 45			55 46			-2	-1	-2	-1
2884.49 Diegter		2389	x	H	ja ia	ia	1	0	S	W	11		0 70 65	 	53 46			53 46			51 45			51 45			-2	-2	-2	-2
2884,49 Diegter		2389	x		ja	ja	1.01	1	S	W	ii.	_	0 70 65		54 47			54 47		1	52 46	1		52 46	1		-2	-2	-2	-2
2884,49 Diegter		2389	X		ja	ja	2	0	N	W	ii.		0 70 65	_	54 47			54 47		1	52 46	1		52 46	1		-2	-2	-2	-2
2884,49 Diegter		2389	X		ia	ia	2.01	1	N	W	ii.		0 70 65	_	55 48			55 48			53 47			53 47			-2	-2	-2	-2
2884,49 Diegter		2389	х		ja	ja	3	0	S	W	ii.		0 70 65		53 47			53 47			51 45			51 45			-2	-2	-2	-2
2884,49 Diegter		2389	х		ja	ja	3.01	1	S	W	II		0 70 65		54 47			54 47			52 46			52 46			-2	-2	-2	-2
2884,50 Diegter		2390	Х		ja	ja	1	0	S	W	Ш		0 70 65	_	53 47			53 47			52 45			52 45			-2	-2	-2	-2
2884,50 Diegter		2390	х		ja	ja	1.01	1	S	W	Ш		0 70 65		54 48			54 48			52 46			52 46			-2	-2	-2	-2
. ,		1			,	, ,		•				• • •		-							• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •									

N02/16 Sissach - Eptingen

Lärm der Nationalstrasse / Gesamtstrassenlärm

Objekte (A	ngaben zu den	Liegenschaften und Parzelle	en)		_			Beurte	eilunas	spunkt	e		Grenzw	/erte	Korr.	Normprüfun	a (2030)		Normprüfun	na (2030)		Lärmschutz	projekt (2	030)	Lärmschutz	projekt (2)	030)	Wirkung	ı Massn	ahmen	
objette (/ t	ngabon za aon				Jug.	, pu	•		0.0			i i i i i i i i i i i i i i i i i i i	g (- 000)		i i i i i i i i i i i i i i i i i i i	.g (_ 000)				•		• • •	,	,	· i						
	la	emeinde Adresse Parz. 9 9 12 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2							la.	ı _	١	l			Immi.	l .					×	alle Massna			alle Massna			nur		alle	
ID	Gemeinde	Adresse	Parz.	nde	arz	lies 98	jah 98	Pkt.	Stw.	Fas.	Nutz	ES				NATIONALS			GESAMTST			NATIONALS			GESAMTST		i	Belag SI		Massnal	
Pläne und			Nr.	epa	Э.	Erschlies. <1985	Baujahr <1985	Nr.					IGW	AW	NP LSP	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	NS	GSL	NS	GSL
MISTRA				Ğ	Unb.	Ë	ш						dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
LBK					_								T N	I T N	T/N T/N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N				
2884,50	Diegten	Geissbrunnen 19	2390	Х		ja	ja	2	0	N	W	Ш	60 5	0 70 65	5	54 48			54 48			53 46			53 46			-2	-2	-2	-2
2884,50	Diegten	Geissbrunnen 19	2390	Х		ja	ja	2.01	1	Ν	W	Ш	60 5	0 70 65	5	55 49			55 49			54 47			54 47			-2	-2	-2	-2
2884,50	Diegten	Geissbrunnen 19	2390	Х		ja	ja	3	0	W	V	Ш	60 5	0 70 65	5	54 48			54 48			52 46			52 46			-2	-2	-2	-2
2884,50	Diegten	Geissbrunnen 19	2390	Х		ja	ja	3.01	2	W	W	Ш	60 5	0 70 65	5	57 51	1		57 51	1		56 50			56 50			-1	-1	-1	-1
2884,50	Diegten	Geissbrunnen 19	2390	Х		ja	ja	4	0	S	W	Ш	60 5		5	53 47			53 47			52 45			52 45			-2	-2	-2	-2
2884,50	Diegten	Geissbrunnen 19	2390	Х		ja	ja	4.01	1	S	W	Ш	60 5		_	54 48			54 48			53 46			53 46			-2	-2	-2	-2
2884,51	Diegten	Geissbrunnen 21	2374	Х		ja	ja	1	0	W	W	Ш	60 5			54 47			54 47			52 46			52 46			-2	-2	-2	-2
2884,51	Diegten	Geissbrunnen 21	2374	Х		ja	ja	2	0	S	W	II	60 5			51 45			51 45			50 43			51 43			-2	-2	-2	-2
2884,51	Diegten	Geissbrunnen 21	2374	Х		ja	ja	2.01	2	S	W	II.	60 5			53 47			53 47			52 46	ļ	ļ	52 46	ļ	ļ	-1	-1	-1	-1
2884,51	Diegten	Geissbrunnen 21	2374	Х	\vdash	ja	ja	3	0	W	W		60 5		_	54 47			54 47			52 46			52 46			-2	-2	-2	-2
2884,51	Diegten	Geissbrunnen 21	2374	X	\vdash	ja	ja	4	1	W	W		60 5			55 49			55 49			53 47			53 47	1		-2	-2	-2	-2
2884,51	Diegten	Geissbrunnen 21	2374	X	\vdash	ja	ja	5	1	W	W	- 11	60 5			55 48			55 48 52 45			53 47 49 43	1	1	53 47 50 43	1	 	-2	-2	-2	-2
2884,52 2884,52	Diegten Diegten	Geissbrunnen 22 Geissbrunnen 22	3297 3297	X		ja ia	nein nein	1.01	1	S	W	- !!	60 5		_	51 45 52 45			52 45 53 45			49 43 50 44			50 43			-2 -2	-2 -2	-2 -2	-2 -2
2884,52	Diegten	Geissbrunnen 22	3297	X	-	ja ia	nein	1.01	0	N	W	- 11	60 5		_	51 45			51 45			50 44			51 44			-2 -1	-2 -1	-2 -1	-1
2884.52	Diegten	Geissbrunnen 22	3297	X	-	ja	nein	2.01	1	N	W	- 11	60 5		_	53 46			53 46			51 45			51 45			-1	-2	-2	-2
2884,53	Diegten	Geissbrunnen 23	2375	X	-	ja	ja	4	0	W	W	11	60 5			53 47			53 47			52 45			52 45			-2	-2	-2	-2
2884.53	Diegten	Geissbrunnen 23	2375	×		ja	ja	1.01	1	W	W	"	60 5	_	_	54 48			54 48			53 46			53 46			-2	-2	-2	-2
2884,53	Diegten	Geissbrunnen 23	2375	X		ia	ia	2	0	N	W	ii	60 5			52 45			52 45			50 44			51 44			-2	-1	-2	-1
2884.53	Diegten	Geissbrunnen 23	2375	x		ia	ia	2.01	2	N	W	ii	60 5			54 47			54 47			52 46			53 46			-2	-1	-2	-1
2884,53	Diegten	Geissbrunnen 23	2375	X		ja	ja	3	0	W	W	ii	60 5			53 46			53 46			51 45			51 45			-2	-2	-2	-2
2884,53	Diegten	Geissbrunnen 23	2375	x		ja	ja	3.01	1	W	W	II	60 5	_	_	54 48			54 48			53 46			53 46			-2	-2	-2	-2
2884.54	Diegten	Geissbrunnen 24	2072	Х		ia	ia	1	0	W	W	III	65 5			51 45			51 45			50 44			50 44			-1	-1	-1	-1
2884,54	Diegten	Geissbrunnen 24	2072	х		ja	ja	1.01	1	W	W	Ш	65 5	5 70 65	5	52 46			52 46			51 45			51 45			-1	-1	-1	-1
2884,54	Diegten	Geissbrunnen 24	2072	Х		ja	ja	1.02	2	W	W	Ш	65 5	5 70 65	5	53 47			53 47			52 45			52 45			-2	-2	-2	-2
2884,55	Diegten	Geissbrunnen 25	2376	х		ja	ja	1	0	W	W	Ш	60 5	0 70 65	5	53 47			53 47			52 46			52 46			-1	-1	-1	-1
2884,55	Diegten	Geissbrunnen 25	2376	Х		ja	ja	1.01	1	W	W	Ш	60 5	0 70 65	5	55 48			55 48			53 47			53 47			-2	-2	-2	-2
2884,55	Diegten	Geissbrunnen 25	2376	Х		ja	ja	2	0	S	W	Ш	60 5	0 70 65	5	52 45			52 45			50 44			50 44			-2	-2	-2	-2
2884,55	Diegten	Geissbrunnen 25	2376	Х		ja	ja	2.01	2	S	W	Ш	60 5	0 70 65	5	54 48			54 48			52 46			52 46			-2	-2	-2	-2
2884,55	Diegten	Geissbrunnen 25	2376	Х		ja	ja	3	0	W	W	II	60 5	0 70 65	5	53 47			53 47			52 45			52 45			-2	-2	-2	-2
2884,55	Diegten	Geissbrunnen 25	2376	Х		ja	ja	3.01	1	W	W	Ш	60 5	0 70 65	5	54 48			54 48			53 47			53 47			-1	-1	-1	-1
2884,56	Diegten	Geissbrunnen 27	2377	Х		ja	ja	1	0	W	W	Ш	60 5			53 47			53 47			52 46			52 46			-1	-1	-1	-1
2884,56	Diegten	Geissbrunnen 27	2377	х		ja	ja	1.01	1	W	W	Ш	60 5			55 48			55 48			53 47			53 47			-2	-2	-2	-2
2884,56	Diegten	Geissbrunnen 27	2377	Х		ja	ja	2	0	N	W	Ш	60 5			52 45			53 45			50 44			51 44			-2	-2	-2	-2
2884,56	Diegten	Geissbrunnen 27	2377	Х		ja	ja	2.01	2	N	W	Ш	60 5	_		54 47			55 47			52 46			53 46			-2	-2	-2	-2
2884,56	Diegten	Geissbrunnen 27	2377	Х		ja	ja	3	0	W	W	Ш	60 5			53 47			53 47			52 46			52 46			-1	-1	-1	-1
2884,56	Diegten	Geissbrunnen 27	2377	Х		ja	ja	3.01	1	W	W	II.	60 5			55 48			55 48			53 47			53 47			-2	-2	-2	-2
2884,57	Diegten	Geissbrunnen 29	2378	Х		ja	ja	1	0	W	W	II.	60 5	_		54 47			54 47			52 46			52 46			-2	-2	-2	-2
2884,57	Diegten	Geissbrunnen 29	2378	Х		ja	ja	1.01	1	W	W	II.	60 5	_	_	55 48			55 48			53 47			53 47			-2	-2	-2	-2
2884,57	Diegten	Geissbrunnen 29	2378	Х	\vdash	ja	ja	2	0	S	W		60 5		_	52 46			52 46			51 44			51 44	1		-2	-2	-2	-2
2884,57	Diegten	Geissbrunnen 29	2378	X	\vdash	ja	ja	2.01	2	S	W		60 5		_	53 47			53 47			52 46			52 46	1		-1	-1	-1	-1
2884,57	Diegten	Geissbrunnen 29	2378	X	\vdash	ja	ja	3	0	W	W		60 5			54 47			54 47			52 46			52 46	1		-2	-2	-2	-2
2884,57 2884.58	Diegten	Geissbrunnen 29	2378	X	\vdash	ja	ja	3.01	1	W	W	- 11	60 5		_	55 48 54 47			55 48 54 47			53 47 52 46	1	1	53 47 52 46	1	 	-2	-2	-2	-2
, , , , , ,	Diegten	Geissbrunnen 31	2379	X	\vdash	ja	ja	1.01	0	W	W	- 11	60 5			54 47						52 46 53 47	1	1	52 46	1	 	-2 -2	-2 -2	-2 -2	-2 -2
2884,58	Diegten	Geissbrunnen 31	2379	Х	L	ja	ja	1.01	1 1	W	VV	"	00 5	0 /0 65)	55 49			55 49		<u> </u>	ეკ 4/	L	L	ეკ 4/	L	<u> </u>	-2	-2	-2	-2

N02/16 Sissach - Eptingen

Lärm der Nationalstrasse / Gesamtstrassenlärm

							I_					_		1				l			I									
Objekte (Angaben zu de	n Liegenschaften und Parzelle	en)					Beurte	ellungs	spunkt	•		Grenzwe	erte	Korr.	Normprüfun	g (2030)		Normprüfur	ig (2030)		Larmschu	zprojekt (2	•	Lärmschutz		030)	Wirkun	g Massn	ahmen	
														lmmi.							alle Massr	ahmen		alle Massna			nur		alle	
ID Gemeinde	Adresse	Parz.	nde	Parz.	Erschlies. <1985	Baujahr <1985	Pkt.	Stw.	Fas.	Nutz	ES				NATIONALS	TRASSE		GESAMTST	RASSENL	ÄRM.	NATIONAL	STRASSE		GESAMTST	RASSENL	ÄRM	Belag S	DA8	Massnal	hmen
Pläne und		Nr.	Gebäude	å. [:	등	auj <19	Nr.					IGW	AW	NP LSF	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	NS	GSL	NS	GSL
MISTRA			Ge	Unb.	Ers	Ω						dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
LBK				ٔ ا	_							T N	T N	T/N T/N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N				
2884,58 Diegten	Geissbrunnen 31	2379	Х		ja	ja	2	0	N	W	=	60 50	-		52 46		,	53 46			51 44			52 44			-2	-2	-2	-2
2884,58 Diegten	Geissbrunnen 31	2379	Х		ia		2.01	2	N	W	Ш	60 50			54 48			54 48			52 46			53 46			-2	-2	-2	-2
2884,58 Diegten	Geissbrunnen 31	2379	Х		ja	ja	3	0	W	W	П	60 50	70 65	5	54 47			54 47			52 46			52 46			-2	-2	-2	-2
2884,58 Diegten	Geissbrunnen 31	2379	Х		ja	ja	3.01	1	W	W	II	60 50	70 65	;	55 49			55 49			53 47			53 47			-2	-2	-2	-2
2884,59 Diegten	Geissbrunnen 33	2380	Х		ja	ja	1	0	W	W	Ш	60 50	70 65	5	54 47			54 47			52 46			52 46			-2	-2	-2	-2
2884,59 Diegten	Geissbrunnen 33	2380	Х		ja	ja	1.01	1	W	W	Ш	60 50	70 65	5	55 49			55 49			53 47			53 47			-2	-2	-2	-2
2884,59 Diegten	Geissbrunnen 33	2380	Х		ja	ja	2	0	S	W	П	60 50	70 65	5	52 46			52 46			51 44			51 44			-2	-2	-2	-2
2884,59 Diegten	Geissbrunnen 33	2380	Х		ja	ja	2.01	2	S	W	Ш	60 50	70 65	i	53 47			53 47			52 46			52 46			-1	-1	-1	-1
2884,59 Diegten	Geissbrunnen 33	2380	Х		ja	ja	3	0	W	W	Ш	60 50		i	54 47			54 47			52 46			52 46			-2	-2	-2	-2
2884,59 Diegten	Geissbrunnen 33	2380	Х		ja	ja	3.01	1	W	W	Ш	60 50			55 49			55 49			53 47			53 47			-2	-2	-2	-2
2884,60 Diegten	Geissbrunnen 35	2381	Х		ja	ja	1	0	W	W	Ш	60 50			54 47			54 47		ļ	52 46			52 46			-2	-2	-2	-2
2884,60 Diegten	Geissbrunnen 35	2381	Х	\sqcup	ja		1.01	1	W	W	II.	60 50			55 49			55 49		ļ	54 47		ļ	54 47			-2	-2	-2	-2
2884,60 Diegten	Geissbrunnen 35	2381	Х	\vdash	ja	ja	2	0	N	W	II.	60 50			52 46			52 46			51 44			51 44			-2	-2	-2	-2
2884,60 Diegten	Geissbrunnen 35	2381	Х		ja		2.01	2	N	W	- 11	60 50			54 48			54 48			53 46			53 46			-2	-2	-2	-2
2884,60 Diegten	Geissbrunnen 35	2381	X		ja	ja	3	1	W	W	= =	60 50			54 47 55 49			54 47		 	52 46			52 46			-2	-2	-2	-2
2884,60 Diegten	Geissbrunnen 35	2381	X	\vdash	ja	-,-	3.01	0	W	W	=	60 50 60 50			55 49 54 47			55 49 54 47		1	53 47 52 46			53 47 52 46			-2 -2	-2	-2 -2	-2
2884,61 Diegten 2884,61 Diegten	Geissbrunnen 37 Geissbrunnen 37	2382 2382	X		ja	ja	1.01	1	W	W	- 11	60 50 60 50			55 49			55 49			52 46 54 47			54 47			-2 -2	-2 -2	-2 -2	-2 -2
2884,61 Diegten	Geissbrunnen 37	2382	X	-	ja ja	ja ia	2	0	S	W	=	60 50			52 46			53 46			51 45			52 45			-1	-1	-1	-1
2884,61 Diegten	Geissbrunnen 37	2382	X		ja		2.01	2	S	W	- 11	60 50			54 48			54 48			52 46			53 46			-2	-2	-2	-2
2884,61 Diegten	Geissbrunnen 37	2382	×	 	ja	ja	3	0	W	W	- 1	60 50			54 47			54 47			52 46			52 46			-2	-2	-2	-2
2884,61 Diegten	Geissbrunnen 37	2382	×	l l	ia		3.01	1	W	W	<u></u>	60 50			55 49			55 49			54 47			54 47			-2	-2	-2	-2
2884,62 Diegten	Geissbrunnen 39	2383	X		ia	ia	1	0	W	W	II.	60 50			54 47			54 47			52 46			52 46			-2	-2	-2	-2
2884,62 Diegten	Geissbrunnen 39	2383	Х		ia		1.01	1	W	W	II.	60 50			55 49			55 49			54 47			54 47			-2	-2	-2	-2
2884,62 Diegten	Geissbrunnen 39	2383	Х		ja	ja	2	0	N	W	Ш	60 50			53 47			53 47			52 45			52 45			-2	-2	-2	-2
2884,62 Diegten	Geissbrunnen 39	2383	Х		ja	ja	2.01	2	N	W	Ш	60 50	70 65	5	55 49			55 49			54 47			54 47			-2	-2	-2	-2
2884,62 Diegten	Geissbrunnen 39	2383	Х		ja	ja	3	0	W	W	П	60 50	70 65	5	54 47			54 47			52 46			52 46			-2	-2	-2	-2
2884,62 Diegten	Geissbrunnen 39	2383	Х		ja	ja	3.01	1	W	W	П	60 50	70 65	5	55 49			55 49			54 47			54 47			-2	-2	-2	-2
2884,63 Diegten	Geissbrunnen 45	2984	Х		ja	nein	1	1	S	W	Ш	65 55	70 65	5	53 47			53 47			52 45			52 45			-2	-2	-2	-2
2884,64 Diegten	Geissbrunnen 49	2949	Х		ja	nein	1	1	S	W	III	65 55		5	54 48			54 48			53 46			53 46			-2	-2	-2	-2
2884,64 Diegten	Geissbrunnen 49	2949	Х		ja	nein	2	0	N	W	Ш	65 55			55 48			55 48			53 47			53 47			-2	-2	-2	-2
2884,66 Diegten	Hauptstrasse 1	2361	Х		ja	ja	1	0	W	W	Ш	65 55			50 43			51 43			48 41			49 41			-2	-2	-2	-2
2884,66 Diegten	Hauptstrasse 1	2361	Х		ja	-,-	1.01	1	W	W	III	65 55			51 44			52 44			49 43			50 43			-2	-2	-2	-2
2884,66 Diegten	Hauptstrasse 1	2361	Х		ja	ja	2	2	S	W	Ш	65 55			51 45			58 49			49 43			58 48			-2	-1	-2	-1
2884,67 Diegten	Hauptstrasse 3	2360	Х		ja	ja	1	0	W	W	III	65 55			49 43			50 43			47 41			48 41			-2	-2	-2	-2
2884,67 Diegten	Hauptstrasse 3	2360	Х		ja	J=:	1.01	1	W	W	===	65 55			50 44			51 44		 	48 42			49 42			-2	-2	-2	-2
2884,67 Diegten	Hauptstrasse 3	2360	X	$\vdash \vdash$	ja	ja	4	2	S	W	III	65 55			50 43	 		58 48		1	48 42		1	58 47 49 41	1		-2	-1	-2	-1
2884,68 Diegten	Hauptstrasse 5	2359	X	 	ja	ja	1.04	1	W	W	111	65 55			50 43 50 44			51 43 51 44		-	48 41 49 42		-	49 41 50 42			-2 -2	-2 -2	-2 -2	-2 -2
2884,68 Diegten 2884,69 Diegten	Hauptstrasse 5 Hauptstrasse 7	2359 2358	X	⊢⊹	ja ja	ja ia	1.01	0	W	W	111	65 55 65 55			50 43	-		51 44		-	49 42		-	49 41	-		-2 -2	-2	-2 -2	-2
2884,69 Diegten 2884,69 Diegten	Hauptstrasse 7 Hauptstrasse 7	2358	X	\vdash	ja ja		1.01	1	W	W	111	65 55			50 43	 		51 43	1	1	48 41		1	50 43	1		-2	-2 -2	-2 -2	-2
2884,79 Diegten 2884,70 Diegten	Hauptstrasse 7 Hauptstrasse 9	2358	X	\vdash	ja ia	ja ia	1.01	0	W	W	111	65 55			50 43	 		52 44	1	1	49 43		1	49 42	1		-2	-2	-2 -2	-2
2884,70 Diegten	Hauptstrasse 9	2357	X	 	ia	ja ia	1.01	1	W	W	111	65 55			51 45			52 45			49 43			50 43			-2	-2	-2	-2
2884,70 Diegten	Hauptstrasse 9	2357	X		ja	ja	2	2	N	W	==	65 55			50 44			56 47		-	48 42		-	56 46			-2	-1	-2	-1
2884,71 Diegten	Hauptstrasse 11	2344	X		ja	ja	1	2	N	W	III	65 55			51 44			52 44		1	49 43		1	50 43			-2	-2	-2	-2
Diogion			^	ш.	J~	Ju	<u> </u>	<u> </u>	النب	••		50 00		·	Ŭ. 1-1			V- TT			+0			- TO						

N02/16 Sissach - Eptingen

Lärm der Nationalstrasse / Gesamtstrassenlärm

Objekte (Angaben zu den Liegenschaften und Parzellen)								Beurte	iluna	snunkt	e		Grenzw	erte	Korr.	Normprüfun	a (2030)		Normprüfun	ng (2030)		Lärmschutz	nrojekt (2	030)	Lärmschutz	nrojekt (2)	030)	Wirkung	ı Massn	ahmen	
o Djointo ()									Jug.		•			0.10			g (- 000)		i i i i i i i i i i i i i i i i i i i	.g (=000)				•			,	_	Í 1		
	Dr a lear								1.	ı _	١				lmmi.						w	alle Massna			alle Massna		w	nur		alle	
ID	Gemeinde	Adresse	Parz.	ppn	arz	lies 984	jah 98	Pkt.	Stw.	Fas.	Nutz	ES				NATIONALS			GESAMTST			NATIONALS			GESAMTST		i	Belag SI		Massnal	
Pläne und			Nr.	eqe	Р.	Erschlies. <1985	Baujahr <1985	Nr.					IGW	AW	NP LSP	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	NS	GSL	NS	GSL
MISTRA				Ğ	Unb.	Щ							dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
LBK													T N	T N	T/N T/N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N				
2884,72	Diegten	Hauptstrasse 13	2344	Х		ja	nein	1	2	W	W	Ш	65 5	70 65	5	52 45			53 45			50 43			51 43			-2	-2	-2	-2
2884,73	Diegten	Hauptstrasse 15	3000	Х		ja	ja	1	2	W	W	III	65 5	70 65	5	51 45			52 45			49 43			50 43			-2	-2	-2	-2
2884,74	Diegten	Hauptstrasse 17	2341	Х		ja	ja	1	2	W	W	III	65 5	70 65	5	52 46			53 46			50 44			51 44			-2	-2	-2	-2
2884,75	Diegten	Hauptstrasse 19	2340	Х		ja	ja	1	2	W	W	Ш	65 5		i	51 45			52 45			49 43			50 43			-2	-2	-2	-2
2884,76	Diegten	Hauptstrasse 23	2876	Х		ja	ja	1	2	S	W	III	65 5	70 65	i	51 45			58 48			50 43			58 47			-2	-1	-2	-1
2884,77	Diegten	Hauptstrasse 28	2255	Х		ja	ja	1	0	W	W	Ш	65 5			51 45			61 50			50 43			60 50			-2	-1	-2	-1
2884,77	Diegten	Hauptstrasse 28	2255	Х		ja	ja	1.01	1	W	W	Ш	65 5			52 46			62 51			51 44			61 50			-2	-1	-2	-1
2884,77	Diegten	Hauptstrasse 28	2255	Х		ja	ja	1.02	2	W	W	Ш	65 5			54 47			61 51			52 46			61 51			-2	0	-2	0
2884,78	Diegten	Hauptstrasse 30	2256	Х		ja	ja	1	0	W	W	III	65 5			51 45			64 54	ļ	 	49 43	ļ	ļ	64 53	ļ		-2	-1	-2	-1
2884,78	Diegten	Hauptstrasse 30	2256	Х		ja	ja	1.01	1	W	W	III	65 5	_		53 46			63 53		<u> </u>	51 45			63 53			-2	0	-2	0
2884,78	Diegten	Hauptstrasse 30	2256	Х		ja	ja	1.02	2	W	W	111	65 5			54 48			64 53		<u> </u>	53 47			63 52			-1	-1	-1	-1
2884,78	Diegten	Hauptstrasse 30	2256	X		ja :-	ja :-	2 04	0	N	W	III	65 5			50 44 51 44			60 49 60 49	 	1	49 42 49 43	1	1	59 49 59 49	 	-	-2	-1	-2	-1
2884,78 2884,78	Diegten	Hauptstrasse 30	2256 2256	X		ja	ja	2.01	2	N N	W		65 5	_		51 44 52 46			59 50		1	51 44	1		59 49			-2	-1	-2	-1 -1
2884,78	Diegten	Hauptstrasse 30	2258	X		ja ia	ja ia	2.02	1	S	W		65 5 65 5			52 45			61 50			50 44						-2	-1 -1	-2	-1
2884,79	Diegten Diegten	Hauptstrasse 32 Hauptstrasse 32	2258	X		ja ja	ja ia	1.01	2	S	W		65 5	_		52 45			60 50			50 44			60 50 60 50			-2 -2	0	-2 -2	0
2884,80	ŭ		2259	X			, ,	1.01	0	W	W	111	65 5			51 44			66 55	4		49 43			66 55	1		-2	0	-2	0
2884.80	Diegten Diegten	Hauptstrasse 34 Hauptstrasse 34	2259	X		ja ja	ja ja	1.01	1	W	W	111	65 5	_		52 45			65 55	'		50 44			65 54	1		-2	-1	-2 -2	-1
2884.80	Diegten	Hauptstrasse 34	2259	X		ja ia	ja	2	0	N	W	111	65 5			50 44			61 51			48 42			61 51			-2	0	-2	0
2884.80	Diegten	Hauptstrasse 34	2259	X		ia	ia	2.01	1	N	W	111	65 5			51 45			61 50			50 44			61 50			-1	0	-1	0
2884,80	Diegten	Hauptstrasse 34	2259	X		ja	ja	2.02	2	N	W	- 111	65 5			53 47			61 51			52 45			61 50			-2	-1	-2	-1
2884,81	Diegten	Hauptstrasse 40	2264	X		ja	ia	1	0	W	W	111	65 5	_		51 44			62 52			49 43			62 52			-2	0	-2	0
2884.81	Diegten	Hauptstrasse 40	2264	X		ia	ia	1.01	1	W	W	111	65 5			52 46			62 52			50 44			62 52			-2	0	-2	0
2884,81	Diegten	Hauptstrasse 40	2264	X		ja	ia	1.02	2	W	W	III	65 5			54 47			63 52			52 46			62 51			-2	-1	-2	-1
2884.82	Diegten	Hauptstrasse 41	2875	Х		ja	ia	1	0	W	W	III	65 5			53 47			53 47			51 45			51 45			-2	-2	-2	-2
2884.82	Diegten	Hauptstrasse 41	2875	х		ia	ia	1.01	1	W	W	Ш	65 5	70 65	5	54 48			54 48			52 46			52 46			-2	-2	-2	-2
2884,82	Diegten	Hauptstrasse 41	2875	Х		ja	ja	1.02	2	W	W	Ш	65 5	70 65	5	55 48			55 48			53 47			53 47			-2	-2	-2	-2
2884,82	Diegten	Hauptstrasse 41	2875	Х		ja	ja	2	0	N	W	Ш	65 5	70 65	5	51 45			59 49			50 43			59 48			-2	-1	-2	-1
2884,82	Diegten	Hauptstrasse 41	2875	Х		ja	ja	3	0	S	W	Ш	65 5	70 65	5	51 45			57 48			50 43			57 47			-2	-1	-2	-1
2884,83	Diegten	Hauptstrasse 43	2253	Х		ja	ja	1	0	W	W	Ш	65 5	70 65	5	52 46			52 46			50 44			50 44			-2	-2	-2	-2
2884,83	Diegten	Hauptstrasse 43	2253	Х		ja	ja	1.01	1	W	W	Ш	65 5	70 65	5	52 46			52 46			51 45			51 45			-1	-1	-1	-1
2884,84	Diegten	Hauptstrasse 44	2262	Х		ja	ja	1	0	NW	W	III	65 5		5	51 44			61 50			49 43			61 50			-2	0	-2	0
2884,84	Diegten	Hauptstrasse 44	2262	Х		ja	ja	1.01	1	NW	W	III	65 5			52 46			62 51			50 44			61 51			-2	-1	-2	-1
2884,84	Diegten	Hauptstrasse 44	2262	Х		ja	ja	1.02	2	NW	W	III	65 5			53 47			62 51			52 46			62 51			-1	0	-1	0
2884,85	Diegten	Hauptstrasse 45	3251	Х		ja	nein	1	0	W	W	III	65 5	_		52 46			52 46			50 44			50 44			-2	-2	-2	-2
2884,85	Diegten	Hauptstrasse 45	3251	Х		ja	nein	1.01	1	W	W	Ш	65 5	_	5	52 46			52 46			51 45			51 45			-1	-1	-1	-1
2884,86	Diegten	Hauptstrasse 46	2194	Х		ja	ja	1	0	W	W	Ш	65 5		5	51 44			61 51			49 43			61 51			-2	0	-2	0
2884,86	Diegten	Hauptstrasse 46	2194	Х		ja	ja	1.01	1	W	W	Ш	65 5			53 47			63 52			52 45			62 51			-2	-1	-2	-1
2884,87	Diegten	Hauptstrasse 47	2248	Х		ja	ja	1	0	SW	W	III	65 5	_		52 46			54 47			51 44			53 45			-2	-2	-2	-2
2884,87	Diegten	Hauptstrasse 47	2248	Х		ja	ja	1.01	1	SW	W	III	65 5			53 47			55 48	ļ	 	51 45	ļ	ļ	54 46	ļ		-2	-2	-2	-2
2884,87	Diegten	Hauptstrasse 47	2248	Х		ja	ja	2	0	SO	W	III	65 5			51 45			61 50	ļ	 	50 44	ļ	ļ	60 50	ļ		-1	-1	-1	-1
2884,87	Diegten	Hauptstrasse 47	2248	Х		ja	ja	2.01	1	SO	W	III	65 5			52 46			62 51		ļ	50 44	ļ	ļ	61 50		ļ	-2	-1	-2	-1
2884,87	Diegten	Hauptstrasse 47	2248	Х		ja	ja	3	1	NW	W	III	65 5	_		53 47			53 47		<u> </u>	52 45	<u> </u>		52 45			-2	-2	-2	-2
2884,88	Diegten	Hauptstrasse 48	2193	Х		ja	ja	1	0	W	W	111	65 5			51 44			64 54		<u> </u>	49 43	<u> </u>		64 53			-2	-1	-2	-1
2884,88	Diegten	Hauptstrasse 48	2193	Х	Щ	ja	ja	1.01	1	W	W	III	65 5	70 65)	52 45			64 54	<u> </u>		50 44			64 54	<u> </u>	<u> </u>	-2	0	-2	0

N02/16 Sissach - Eptingen

Lärm der Nationalstrasse / Gesamtstrassenlärm

Objekte (A	ngahen zu der	Liegenschaften und Parzell	en)					Reurte	eilungs	nunkt	e		Gre	nzwerte		Korr.	Normprüfun	a (2030)		Normprüfur	na (2030)		Lärmschutz	nrojekt (2	N3N)	Lärmschutz	nrojekt (2	030)	Wirkun	g Massr	nahmer	
Objette (/	ngaben za dei	r Elegeriserianeri ana i arzen	OII)					Dount	Jiidiigo	puilitt	•		0.0				rto i ii pi ai ai i	g (2 000)		rtormprarai	.g (±000)				000,			000,		g massi	1	
	1	I	1_	I as I		1	1 - 10		1 - 1	_	١					lmmi.						w	alle Massna			alle Massna		.	nur		alle	
ID	Gemeinde	Adresse	Parz.	nde	Parz.	chlies. <1985	jah 98	Pkt.	Stw.	Fas.	Nutz	ES					NATIONALS		1	GESAMTST		i	NATIONALS			GESAMTST	i	1	Belag S		Massna	1
Pläne und			Nr.	Gebäude	Θ.	Erschl <19	Baujahr <1985	Nr.						GW	AW	NP LSP	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	NS	GSL	NS	GSL
MISTRA				Ğ	Unb.	Ξ.	ш						dE	B(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
LBK					_								Т	N 7	ΓΝ	T/N T/N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N			1	
2884,88	Diegten	Hauptstrasse 48	2193	Х		ja	ja	1.02	2	W	W	III	65	55 7	0 65		53 47			63 53			51 45			63 53			-2	0	-2	0
2884,88	Diegten	Hauptstrasse 48	2193	Х		ja	ja	2	0	S	W	III	65	55 7	0 65		50 43			59 48			48 42			58 48			-2	-1	-2	-1
2884,88	Diegten	Hauptstrasse 48	2193	Х		ja	ja	2.01	1	S	W	III	65	55 7	0 65		51 44			60 49			49 43			59 49			-2	-1	-2	-1
2884,88	Diegten	Hauptstrasse 48	2193	Х		ja	ja	3	0	Ν	W	III	65		0 65		49 43			58 48			48 41			58 47			-2	-1	-2	-1
2884,88	Diegten	Hauptstrasse 48	2193	Х		ja	ja	3.01	1	N	W	III	65	55 7	0 65		50 43			59 48			48 42			58 47			-2	-1	-2	-1
2884,89	Diegten	Hauptstrasse 49	2247	Х		ja	ja	1	0	W	W	III	65				53 47			53 47			51 45			51 45			-2	-2	-2	-2
2884,89	Diegten	Hauptstrasse 49	2247	Х		ja	ja	1.01	1	W	W	III	65		0 65		54 48			54 48			52 46			52 46			-2	-2	-2	-2
2884,89	Diegten	Hauptstrasse 49	2247	Х		ja	ja	1.02	2	W	W	III	65		0 65		55 49			55 49			53 47			53 47			-2	-2	-2	-2
2884,89	Diegten	Hauptstrasse 49	2247	Х		ja	ja	2	0	S	W	III	65		0 65		51 45			56 48			50 44			56 47			-1	-1	-1	-1
2884,89	Diegten	Hauptstrasse 49	2247	Х		ja	ja	2.01	1	S	W	III	65		0 65		52 46			57 48			51 44			57 47			-2	-1	-2	-1
2884,89	Diegten	Hauptstrasse 49	2247	Х	<u> </u>	ja	ja	2.02	2	S	W	III	65			ļ	53 46			58 48			51 45			57 48		<u> </u>	-2	-1	-2	-1
2884,90	Diegten	Hauptstrasse 51	2246	Х		ja	ja	1	0	W	W	III	65		0 65		52 46			52 46			51 45			51 45	1	 	-1	-1	-1	-1
2884,90	Diegten	Hauptstrasse 51	2246	Х		ja	ja	1.01	0	W	W	III	65		0 65		53 47			53 47 52 45			52 45			52 45 50 44	1	 	-2	-2	-2	-2
2884,91	Diegten	Hauptstrasse 53	2245	X	<u> </u>	ja :-	ja :-	1 04	1			III	65		0 65		52 45						50 44						-2	-2	-2	-2
2884,91 2884.91	Diegten Diegten	Hauptstrasse 53 Hauptstrasse 53	2245 2245	X	<u> </u>	ja ja	ja ja	1.01	0	W S	W	III	65 65		0 65		52 46 51 44			52 46 60 49			51 45 49 43			51 45 59 49			-1 -2	-1 -1	-1 -2	-1 -1
2884,91			2245	X	<u> </u>			2.01	1	S	W		65		0 65		51 45			60 50			50 43			60 49			-2		-2	-1
2884.91	Diegten Diegten	Hauptstrasse 53 Hauptstrasse 53	2245	X		ja ja	ja ia	2.01	2	S	W	111	65		0 65		52 46			60 50			50 43			60 49			-2	-1 -1	-2	-1
2884.92	Diegten	Hauptstrasse 54	2190	X		ia	ja ia	1	0	W	W	111	65		0 65		51 45			62 52			49 43			62 52			-2	0	-2	0
2884.92	Diegten	Hauptstrasse 54	2190	X		ia	ia	1.01	1	W	W	111	65				52 45			62 52			50 44			62 52			-2	0	-2	0
2884,92	Diegten	Hauptstrasse 54	2190	X		ja	ja	2	1	N	W	III	65		0 65		49 43			59 48			47 41			58 47			-2	-1	-2	-1
2884,92	Diegten	Hauptstrasse 54	2190	X		ia	ia	2.01	2	N	W	111	65		0 65	1	49 43			58 48			48 42			58 47	1		-1	-1	-1	-1
2884.92	Diegten	Hauptstrasse 54	2190	X		ia	ia	3	0	S	W	111	65		0 65	1	51 44			60 49			49 43			59 49	1		-2	-1	-2	-1
2884,92	Diegten	Hauptstrasse 54	2190	X		ia	ja	3.01	1	S	W	III	65				51 45			60 50			50 44			60 49			-1	-1	-1	-1
2884.92	Diegten	Hauptstrasse 54	2190	Х		ja	ia	3.02	2	S	W	III	65				52 46			60 50			51 45			60 50			-1	0	-1	0
2884.93	Diegten	Hauptstrasse 55	2184	х		ia	ia	1	1	W	W	П	60	50 7	0 65		53 47			53 47			52 45			52 45			-2	-2	-2	-2
2884,93	Diegten	Hauptstrasse 55	2184	Х		ja	ja	1.01	2	W	W	Ш	60	50 7	0 65		54 48			54 48			53 47			53 47			-1	-1	-1	-1
2884,93	Diegten	Hauptstrasse 55	2184	Х		ja	ja	2	1	NW	W	II	60	50 7	0 65		53 46			53 46			51 45			51 45			-2	-2	-2	-2
2884,93	Diegten	Hauptstrasse 55	2184	Х		ja	ja	2.01	2	NW	W	II	60	50 7	0 65		54 48			54 48			53 47			53 47			-1	-1	-1	-1
2884,93	Diegten	Hauptstrasse 55	2184	Х		ja	ja	3	0	SW	W	II	60	50 7	0 65		52 46			55 47			51 44			55 45			-2	-2	-2	-2
2884,93	Diegten	Hauptstrasse 55	2184	Х		ja	ja	3.01	1	SW	W	II	60	50 7	0 65		53 46			56 47			51 45			55 46			-2	-1	-2	-1
2884,94	Diegten	Hauptstrasse 57	2183	Х		ja	ja	1	0	W	W	- II	60	50 7	0 65		52 46			52 46			51 44			51 44			-2	-2	-2	-2
2884,94	Diegten	Hauptstrasse 57	2183	Х		ja	ja	1.01	1	W	W	- II	60	50 7	0 65		53 47			53 47			52 45			52 45			-2	-2	-2	-2
2884,94	Diegten	Hauptstrasse 57	2183	Х		ja	ja	2	0	S	W	II	60		0 65		52 45			54 46			50 44			53 45			-2	-1	-2	-1
2884,94	Diegten	Hauptstrasse 57	2183	Х		ja	ja	2.01	1	S	W	- II	60		0 65		53 46			56 47			51 45			55 46			-2	-1	-2	-1
2884,94	Diegten	Hauptstrasse 57	2183	Х		ja	ja	2.02	2	S	W	ll.	60		0 65		54 48			57 49			53 46			56 47			-2	-2	-2	-2
2884,95	Diegten	Hauptstrasse 58	2186	Х		ja	ja	1	0	W	W	III	65		0 65		50 44			63 52			49 42			63 52			-2	0	-2	0
2884,95	Diegten	Hauptstrasse 58	2186	Х	<u> </u>	ja	ja	1.01	1	W	W	Ш	65		0 65		51 45			63 52			50 43			63 52			-2	0	-2	0
2884,95	Diegten	Hauptstrasse 58	2186	Х	<u> </u>	ja	ja	2	0	S	W	Ш	65				50 44			58 48			49 42			58 47			-2	-1	-2	-1
2884,95	Diegten	Hauptstrasse 58	2186	Х	<u> </u>	ja	ja	2.01	1	S	W	III	65		0 65	ļ	51 45			58 49			49 43		ļ	58 48	1	1	-2	-1	-2	-1
2884,95	Diegten	Hauptstrasse 58	2186	Х	<u> </u>	ja	ja	2.02	2	S	W	III	65		0 65	ļ	52 46			58 49			50 44		ļ	58 48	1	1	-2	-1	-2	-1
2884,96	Diegten	Hauptstrasse 59	2143	Х	<u> </u>	ja	ja	1	0	W	W	III	65		0 65	ļ	49 43			49 43		ļ	47 41			47 41	ļ	ļ	-2	-2	-2	-2
2884,96	Diegten	Hauptstrasse 59	2143	Х	<u> </u>	ja	ja	1.01	1	W	W	III	65				50 44			50 44			49 42			49 42			-2	-2	-2	-2
2884,97	Diegten	Hauptstrasse 62	2181	X	<u> </u>	ja	ja	1	0	W	W	III	65		0 65		49 43			65 53			48 41			65 53			-2	0	-2	0
2884,97	Diegten	Hauptstrasse 62	2181	Х	<u> </u>	ja	ja	1.01	1 7	W	W	Ш	65	55 7	0 65	<u> </u>	50 44			64 54	L	<u> </u>	49 42	<u> </u>	<u> </u>	64 53	<u> </u>	<u> </u>	-2	-1	-2	-1

N02/16 Sissach - Eptingen

Lärm der Nationalstrasse / Gesamtstrassenlärm

Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Section Sect								1																							
Decimal property Part Pa	Objekte (Angaben zu de	n Liegenschaften und Parzell	len)					Beurte	eilungs	spunkte	•		Grenzw	erte	Korr.	Normprüfun	ıg (2030)		Normprüfun	ıg (2030)		Lärmschut	zprojekt (2	030)	Lärmschutz	projekt (20	030)	Wirkung	Massn	ahmen	
															lmmi.							alle Massn	ahmen		alle Massna	hmen		nur		alle	
	ID Gemeinde	Adresse	Parz.	de	ĽZ.	es. 85	ahr 85	Pkt.	Stw.	Fas.	Nutz	ES				NATIONALS	TRASSE		GESAMTST	RASSENL	ÄRM.	NATIONAL	STRASSE		GESAMTST	RASSENL	ÄRM	Belag SI	DA8	Massna	hmen
	Pläne und		Nr.	oäu	Pa	을 원	aujs <19	Nr.					IGW	AW	NP LSF	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	NS	GSL	NS	GSL
	MISTRA			Gel	d.	irs.	ñ,						dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
Seed-order Progression P				-		ш							T N			` ′			, ,			. ,	, ,		` ′			(-,	(-,	(-,	(-,
2884.97 Degin Phasphrinese 62 268 18 18 18 18 18 18 18		Hauntstrasse 62	2181	Y		ia	ia	2	0	S	W	Ш	65 56			1	I IN	I IN		I IN	I IN		I IN	I IN		I IN	I IN	-1	-1	-1	-1
2884.77 Oligin Physicians C 268 K B B 202 2 S W B D 68 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65 F 65	,	· ·						2 01				111																			-1
2884,96 Degree Augustrasses C2 1781 X	,						,			,		111																			-1
2884,98 Dogforn Augustrasses 50 2079 X p p 1 10 W W B 65 56 70 65 65 65 44 45 45 45 45	,-					•			_			111																			-1
2884,90 Deglem Hoppitrasse 63 2079								1																							-2
2884,99 Deglem Negetimeser 70 2107				х		•	•	1.01				III																			-1
2884,90 Diogen Happtersee 77 2107 X		Hauptstrasse 70	2107	х		ia	ia	1	0	W	W	Ш	65 55	70 65	5	49 43			60 48			47 41			60 47			-2	-1	-2	-1
2884_100		Hauptstrasse 70		х			ja	1.01	1	W	W	III	65 55	70 65	5	49 43			60 48			48 42			60 47			-1	-1	-1	-1
2884-100 Deglem Haupstrassee 71 2075 x ja ja 1 0 S W II 60 50 70 65 50 43 53 44 48 42 60 47 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2884,99 Diegten	Hauptstrasse 70	2107	Х		ja	ja	1.02	2	W	W	Ш	65 55	70 65	5	50 44			60 48			49 43			60 48			-1	0	-1	0
2884.101 Degler Augustrasse 71 2075 X ja ja 10.10 1 S W M 60 50 70 65 51 45 45 46 40 43 42 66 47 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1 -1 1	2884,99 Diegten	Hauptstrasse 70	2107	х		ja	ja	1.03	3	W	W	III	65 55	70 65	5	52 45			61 49			50 44			60 48			-2	-1	-2	-1
2884-101 Oleghen Augustrasaer 72 2100 X B B B B D W W B D S S TO G S S TO G S S TO G S S TO G S S TO G S S TO G S S TO G S S TO G S S TO G S S TO G S S TO G S S TO G S S TO G S S TO G S S TO G S S TO G S S TO G S S TO G S S TO G S TO G S TO G S TO G S TO G S TO G S TO G S TO G S TO G S TO G S TO G S TO G S TO G TO TO TO TO TO TO	2884,100 Diegten	Hauptstrasse 71	2075	х		ja	ja	1	0	S	W	Ш	60 50	70 65	5	50 43			53 44			48 42			52 43			-2	-1	-2	-1
2884,101 Olegen Huptstrasse 72 2106 x ja ja 0.01 1 W W III 65 55 70 65 50 44 60 48 49 42 60 47 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2	2884,100 Diegten	Hauptstrasse 71	2075	Х		ja	ja	1.01	1	S	W	Ш	60 50	70 65	5													-2	-2	-2	-2
2884.107 Oleghen Haupstrasse 72 2106 X 19 19 10.02 2 W W III 65 55 70 65 55 70 65 55 70 65 50 44 50 44 49 43 43 46 43 43 41 41 41 41 42 43 43 46 43 45 45 45 45 45 45 45	2884,101 Diegten	Hauptstrasse 72	2106	Х		ja	ja	1	0	W	W	≡	65 55	70 65	5	49 43			60 48			48 42			60 47			-1	-1	-1	-1
2884,102 Deglen Hauptstrasse 73	2884,101 Diegten	Hauptstrasse 72	2106	Х		ja	ja	1.01	1	W	W	\equiv	65 55	70 65	5	50 44			60 48			49 42			60 47			-2	-1	-2	-1
2884_102_ Diogree Haupstrasser 73 2074 x i is is is is is is is is is is is is is	2884,101 Diegten	Hauptstrasse 72	2106	Х		ja	ja	1.02	2	W	W	Ш	65 55	70 65	5	51 45			61 49			50 43			60 48			-2	-1	-2	-1
2884.102 Dieglem Haupstrasse 73 2074 X Ia ia ja Z O S W II 65 50 64 S3 46 49 42 S3 43 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 </td <th>, ,</th> <td>Hauptstrasse 73</td> <td>2074</td> <td>Х</td> <td></td> <td>ja</td> <td>ja</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>W</td> <td>W</td> <td>Ш</td> <td></td> <td></td> <td>5</td> <td>50 44</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>49 43</td> <td></td> <td></td> <td>49 43</td> <td></td> <td></td> <td>-1</td> <td>-1</td> <td>-1</td> <td>-1</td>	, ,	Hauptstrasse 73	2074	Х		ja	ja	1	0	W	W	Ш			5	50 44						49 43			49 43			-1	-1	-1	-1
2884.102 Dioglem Joughtername 73 2074 X ja ja ja 201 1 S W III 65 50 46 50 44 54 46 50 44 54 46 50 44 54 46 50 44 54 46 50 44 40 52 49 2 0 22 42 2884.103 Diogram 49 42 62 49 47 41 62 49 2 0 2 2 2884.103 Diogram 48 42 9 48 42 9 48 42 9 48 42 9 48 42 9 48 42 9 48 42 9 48 42 9 48 41 9 49 48 42 9 48 41 9 49 48 41 9 49 48 41 9 49 48	,	Hauptstrasse 73		Х		ja	ja	1.01				Ш																			-1
2884.103 Dieglen Hauptstrasse 74	,	Hauptstrasse 73		Х		ja	ja	2	0			Ш			5													-2	-2	-2	-2
2884,103 Degler Hauptstrasse 74 2062 X ja ja 10.01 1 W W III 65 55 70 65 49 49 43 62 49 48 42 62 49 -1 1 0 0 -1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		·		Х			•	2.01	<u> </u>																						-1
2884,103 Deglen Hauptstrasse 76a 3003 X	,					, ,	,	1	-																						0
Page 104 Dieglen Haupistrasses 76 3003 X ja nein 1 0 W W III 65 55 70 65 47 41 1 58 46 46 40 58 45 45 45 45 45 45 45	,	· ·					•		<u> </u>	_					_																0
2884,104 Diegten Hauptstrasse 76a 3003 x ja nein 1.01 1 W W W III 65 55 70 65	,					, ,	,	1.02								1															-1
Diegren Hauptstrasse 76a 3003 x		· ·						1		_				_																	-1
2884,105 Diegten Hauptstrasse 77 2073 X ja ja <t< td=""><th> ,</th><td></td><td></td><td></td><td></td><td>, ,</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>III</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>-1</td></t<>	,					, ,						III																			-1
2884,105 Diegien Hauptstrasse 77 2073 x	,	· ·			-	-		1.02				- 111									 		-								-1
2884,105 Diegten Hauptstrasse 77 2073 X ja ja 1,02 2 W W III 65 55 70 65 53 47 53 47 52 46 52 46 .1 .1 .1 .1 .2 284,105 Diegten Hauptstrasse 77 2073 X ja ja 2 0 S W III 65 55 70 65 50 43 52 44 48 42 51 43 .2 2 -2 -2 -2 284,105 Diegten Hauptstrasse 77 2073 X ja ja 201 1 S W III 65 55 70 65 50 43 52 46 53 46 53 46 52 44 22 -1 -2 -2 -8 28 10 9 40 20 21 22 -2 44					-			1	-												1		-								-2 -2
2884,105 Diegten Hauptstrasse 77 2073 X ja ja <t< td=""><th></th><td>· ·</td><td></td><td></td><td>-</td><td>, .</td><td>,</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>-2 -1</td></t<>		· ·			-	, .	,																								-2 -1
2884,105 Diegten Hauptstrasse 77 2073 X ja ja 2 0 S W III 65 55 70 65 50 43 52 44 48 42 51 43 -2 -1 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -1 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -1 -2 -2 -1 -2 -2 -1 -2 -2 -2 -1 -						, ,	,					-:-		_																	-1
2884,105 Diegten Hauptstrasse 77 2073 X ja ja ja ja 20.01 1 S W III 65 55 70 65 51 45 53 45 50 43 52 44 -2 -1 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 <	,					•	,	1.03																							-1
2884,105 Diegten Hauptstrasse 77 2073 x ja ja 2.0 2 S W III 65 55 70 65 52 46 53 46 50 44 52 44 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -1 <th< td=""><th></th><td></td><td></td><td></td><td>\vdash</td><td></td><td>•</td><td>2 01</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>-</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>-1</td></th<>					\vdash		•	2 01										-					1								-1
2884,105 Diegten Hauptstrasse 77 2073 x ja ja <t< td=""><th> ,</th><td></td><td></td><td></td><td>\vdash</td><td></td><td>,</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>111</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td> </td><td> </td><td></td><td></td><td> </td><td></td><td>1</td><td></td><td></td><td> </td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>-2</td></t<>	,				\vdash		,					111					 	 			 		1			 					-2
2884,106 Diegten Haupistrasse 78 2060 x ja ja 1 2 W W III 65 55 70 65 51 44 59 47 49 42 59 46 -2 -1 -2 - 2884,107 Diegten Haupistrasse 80 2059 x ja ja ja ja 1 2 W W III 65 57 0.65 51 44 59 47 49 42 59 46 -2 -1 -2 - 2884,108 Diegten Haupistrasse 81 2071 x ja ja 1 0 W W III 60 50 70 65 51 45 51 45 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 43 49 <	,					, .	Ju	_		-							1				1		1			1					-1
2884,107 Diegten Hauptstrasse 80 2059 x ja ja <t< td=""><th></th><td>· ·</td><td></td><td></td><td></td><td>, .</td><td>,</td><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>-1</td></t<>		· ·				, .	,	1																							-1
2884,108 Diegten Hauptstrasse 81 2071 x ja ja <t< td=""><th></th><td>· ·</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>•</td><td>1</td><td></td><td>_</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>-1</td></t<>		· ·					•	1		_																					-1
2884,108 Diegten Hauptstrasse 81 2071 x ja ja 1.01 1 W W II 60 50 70 65 52 46 51 45 51 45 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 <th< th=""><th> ,</th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th>1</th><th></th><th></th><th></th><th>11</th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th>49 43</th><th></th><th></th><th></th><th>-2</th><th></th><th>-2</th></th<>	,							1				11													49 43				-2		-2
2884,108 Diegten Hauptstrasse 81 2071 x ja ja 2 0 N W II 60 50 70 65 50 44 52 44 48 42 51 43 -2 -1 -2 -1 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -1 -2 -2	2884.108 Diegten	Hauptstrasse 81	2071	х		ia	ia	1.01	1	W	W	П	60 50	70 65	5	52 46			52 46			51 45			51 45			-1	-1	-1	-1
2884,108 Diegten Haupistrasse 81 2071 x ja ja 2.02 2 N W II 60 50 70 65 52 45 50 44 53 45 -2 -1 -2 -1 -2 -2 -884,109 Diegten Haupistrasse 82 2058 x ja ja 1 0 W W III 65 55 70 65 49 43 59 47 47 41 59 46 -2 -1 -2 -1 2 -2 -2 -1 -2 -1 -2 -2 -2 -1 -2 -2 -2 -1 -2 -2 -2 -1 -2 -2 -2 -1 -2 -2 -2 -2 -1 -2 -2 -2 -2 -1 -2 -2 -2 -1 -2 -2 -2 -1 -2 -2 -1 <t< th=""><th></th><th></th><th></th><th>х</th><th></th><th>ja</th><th></th><th>2</th><th>0</th><th></th><th></th><th>Ш</th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th>48 42</th><th></th><th></th><th>51 43</th><th></th><th></th><th>-2</th><th>-1</th><th>-2</th><th>-1</th></t<>				х		ja		2	0			Ш										48 42			51 43			-2	-1	-2	-1
2884,108 Diegten Hauptstrasse 81 2071 x ja ja 2.02 2 N W II 60 50 70 65 52 45 54 45 50 44 53 45 -2 -1 -2 -1 -2 -2 -8 -2 -1 -2 -1 -2 -2 -2 -1 -2 -1 -2 -1 -2 -1 -2 -1 -2 -1 -2 -1 -2 -1 -2 -1 -2 -1 -2 -1 -2 -1 -2 -1 -2 -1 -2 -1 -2 -1 -2 -2 -2 -1 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -1 -2 -2 -2 -2 -1 -2 -2 -2 -2 -1 -2 <th< th=""><th></th><th>· ·</th><th>2071</th><th>х</th><th></th><th></th><th>ja</th><th>2.01</th><th>1</th><th>N</th><th></th><th>Ш</th><th>60 50</th><th>70 65</th><th>5</th><th>50 44</th><th></th><th></th><th>53 45</th><th></th><th></th><th>49 42</th><th></th><th></th><th>52 43</th><th></th><th></th><th>-2</th><th>-2</th><th>-2</th><th>-2</th></th<>		· ·	2071	х			ja	2.01	1	N		Ш	60 50	70 65	5	50 44			53 45			49 42			52 43			-2	-2	-2	-2
2884,109 Diegten Hauptstrasse 82 2058 x ja ja ja ja l 0 W W III 65 55 70 65 49 43 59 47 47 41 59 46 -2 -1 -2 -1 2 -2 184,109 Diegten Hauptstrasse 82 2058 x ja ja 1.01 1 W W III 65 55 70 65 50 44 60 48 48 42 59 47 -2 -1 -2 -1 -2 -1 -2 -1 -2 -1 -2 -1 -2 -2 -2 -1 -2 -2 -1 -2 -2 -1 -2 -2 -2 -1 -2 -2 -1 -2 -2 -1 -2 -1 -2 -1 -2 -1 -2 -1 -2 -1 -2 <t< th=""><th></th><th>Hauptstrasse 81</th><th></th><th>Х</th><th></th><th></th><th>ja</th><th>2.02</th><th>2</th><th>N</th><th>W</th><th>Ш</th><th>60 50</th><th>70 65</th><th>5</th><th>52 45</th><th></th><th></th><th>54 45</th><th></th><th></th><th>50 44</th><th></th><th></th><th>53 45</th><th></th><th></th><th>-2</th><th>-1</th><th>-2</th><th>-1</th></t<>		Hauptstrasse 81		Х			ja	2.02	2	N	W	Ш	60 50	70 65	5	52 45			54 45			50 44			53 45			-2	-1	-2	-1
2884,109 Diegten Hauptstrasse 82 2058 x ja ja 1.02 2 W W III 65 55 70 65 51 45 60 43 60 47 -2 -1 -2 -1 -2 -1 -2 -1 -2 -1 -2 -1 -2 -1 -2 -1 -2 -1 -2 -1 -2 -1 -2 -1 -2 -1 -2 -1 -2 -1 -2 -1 -2 -1 -2 -1 -2 -1 -2 -1 -2 -1 -2 -1 -2 -1 -2 -1 -2 -1 -2 -1 -2 -1 -2 -1 -2 -1 -2 -1 -2 -1 -2 -1 -2 -1 -2 -1 -2 -1 -2 -1 -2 -1 -2 -1 -2 -1 <t< th=""><th></th><th>Hauptstrasse 82</th><th>2058</th><th>Х</th><th></th><th>ja</th><th>ja</th><th>1</th><th>0</th><th>W</th><th>W</th><th>Ш</th><th>65 55</th><th>70 65</th><th>5</th><th>49 43</th><th></th><th></th><th>59 47</th><th></th><th></th><th>47 41</th><th></th><th></th><th>59 46</th><th></th><th></th><th>-2</th><th>-1</th><th>-2</th><th>-1</th></t<>		Hauptstrasse 82	2058	Х		ja	ja	1	0	W	W	Ш	65 55	70 65	5	49 43			59 47			47 41			59 46			-2	-1	-2	-1
2884,109 Diegten Hauptstrasse 82 2058 x ja ja 2 0 S W III 65 55 70 65 47 41 53 43 45 39 53 42 -2 -1 -2 -	2884,109 Diegten	Hauptstrasse 82	2058	х		ja	ja	1.01	1	W	W	Ш	65 55	70 65	5	50 44			60 48			48 42			59 47			-2	-1	-2	-1
	2884,109 Diegten	Hauptstrasse 82		х		ja	ja	1.02	2	W	W	III				51 45			60 48			50 43	İ		60 47			-2	-1	-2	-1
	2884,109 Diegten	Hauptstrasse 82	2058	х		ja	ja	2	0	S	W	III	65 55	70 65	5	47 41			53 43			45 39			53 42			-2	-1	-2	-1
2884,109 Diegten Hauptstrasse 82 2058 x ja ja 2.01 1 S W III 65 55 70 65 47 41 53 43 45 39 53 42 -2 -1 -2 -	2884,109 Diegten	Hauptstrasse 82	2058	Х		ja	ja	2.01	1	S	W	Ш	65 55	70 65	5	47 41			53 43			45 39			53 42			-2	-1	-2	-1

N02/16 Sissach - Eptingen

Lärm der Nationalstrasse / Gesamtstrassenlärm

Objekte (Angaben zu den Liegenschaften und Parzellen)								Beurte	eilungs	punkt	е		Grenzw	erte	Korr.	Normprüfun	g (2030)		Normprüfun	ıg (2030)		Lärmschut	zprojekt (2	(030)	Lärmschutz	projekt (2	030)	Wirkung	Massi	nahmen	
															Immi.							alle Massn	ahmen		alle Massna	hmen		nur		alle	
ın.	Gemeinde Adresse Parz. p 2 kir ne und Nr. p 2 kir TRA							DIA	I I	F	NIt-	l =c				NATIONALO	TDACCE		OFCAMICT	DACCENII	ÄDM						ÄDM		240		
	Gemeinde	Adresse		pni	arz	98 88	la 88	Pkt.	Stw.	ras.	Nutz	E9		1		NATIONALS	1		GESAMTST	i	1	NATIONAL			GESAMTST		1	Belag Si		Massna	i
Pläne und			Nr.	eqe	Э.	Erschlies. <1985	Baujahr <1985	Nr.					IGW	AW	NP LSF	Lr Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	NS	GSL	NS	GSL
MISTRA				Ğ	Unb.	ш	ш						dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
LBK					_								T N	T N	T/N T/N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N				
2884,109	Diegten	Hauptstrasse 82	2058	Х		ja	ja	2.02	2	S	W	Ш	65 55	70 65		48 42			53 43			46 40			53 42			-2	-1	-2	-1
2884,110	Diegten	Hauptstrasse 83	2053	Х		ja	ja	1	0	W	W	III	65 55	70 65		49 43			49 43			47 41			47 41			-2	-2	-2	-2
2884,110	Diegten	Hauptstrasse 83	2053	Х		ja	ja	1.01	1	W	W	Ш	65 55	70 65		50 44			50 44			48 42			48 42			-2	-2	-2	-2
2884,110	Diegten	Hauptstrasse 83	2053	Х		ja	ja	1.02	2	W	W	Ш	65 55	70 65		51 45			51 45			49 43			49 43			-2	-2	-2	-2
2884,110	Diegten	Hauptstrasse 83	2053	Х		ja	ja	2	2	S	W	≡	65 55	70 65		51 45			56 46			50 43			56 45			-2	-1	-2	-1
2884,111	Diegten	Hauptstrasse 84	2057	Х		ja	ja	1	0	N	W	≡	65 55	70 65		49 43			59 47			47 41			58 46			-2	-1	-2	-1
2884,111	Diegten	Hauptstrasse 84	2057	Х		ja	ja	1.01	1	N	W	Ш	65 55	70 65		50 44			59 47			49 42			59 46			-2	-1	-2	-1
2884,111	Diegten	Hauptstrasse 84	2057	Х		ja	ja	1.02	2	N	W	Ш	65 55	70 65		52 45			59 48			50 44			59 47			-2	-1	-2	-1
2884,111	Diegten	Hauptstrasse 84	2057	Х		ja	ja	2	0	W	W	Ш	65 55			49 43			60 48			48 41			60 48			-2	0	-2	0
2884,111	Diegten	Hauptstrasse 84	2057	Х		ja	ja	2.01	1	W	W	Ш	65 55			50 44			60 49			49 43			60 48			-1	-1	-1	-1
2884,111	Diegten	Hauptstrasse 84	2057	Х		ja	ja	3	0	S	W	III	65 55			47 40			54 43	ļ	ļ	45 39	ļ		54 42			-2	-1	-2	-1
2884,111	Diegten	Hauptstrasse 84	2057	Х		ja	ja	3.01	1	S	W	Ш	65 55			47 41			54 43			45 39			54 42			-2	-1	-2	-1
2884,111	Diegten	Hauptstrasse 84	2057	Х		ja	ja	3.02	2	S	W	Ш	65 55			49 43			54 44			47 41			54 43			-2	-1	-2	-1
2884,112	Diegten	Hauptstrasse 85	2052	Х		ja	ja	1	0	W	W	Ш	65 55			49 43			49 43			48 41			48 41			-2	-2	-2	-2
2884,112	Diegten	Hauptstrasse 85	2052	Х		ja	ja	1.01	1	W	W	Ш	65 55			50 44			50 44			48 42			48 42			-2	-2	-2	-2
2884,112	Diegten	Hauptstrasse 85	2052	Х		ja	ja	1.02	2	W	W	Ш	65 55			51 45			51 45			50 43			50 43			-2	-2	-2	-2
2884,113	Diegten	Hauptstrasse 86	2368	Х		ja	ja	1	0	N	W	II	60 50			48 42			52 43			46 40			51 41			-2	-2	-2	-2
2884,113	Diegten	Hauptstrasse 86	2368	Х		ja	ja	1.01	1	N	W	- 11	60 50			49 43			54 44			47 41			53 43			-2	-1	-2	-1
2884,113	Diegten	Hauptstrasse 86	2368	Х		ja	ja	2	0	W	W	- 11	60 50			47 41			50 42			46 39			49 40			-2	-2	-2	-2
2884,113	Diegten	Hauptstrasse 86	2368	Х		ja	ja	3	0	S	W		60 50			47 40			48 40			45 39			47 39			-2	-1	-2	-1
2884,113	Diegten	Hauptstrasse 86	2368	Х		ja	ja	3.01	1	S	W	- 11	60 50			47 41			48 41			45 39			47 39			-2	-2	-2	-2
2884,114	Diegten	Hauptstrasse 87	2051	Х		ja	ja	1	0	W	W	III	65 55			49 43			49 43			48 42			48 42			-1	-1	-1	-1
2884,114	Diegten	Hauptstrasse 87	2051	Х		ja	ja	1.01	1	W	W	III	65 55			50 44			50 44			48 42	1		48 42			-2	-2	-2	-2
2884,114 2884,115	Diegten	Hauptstrasse 87	2051 2050	X		ja	ja	1.02	2	W	W	=	65 55 65 55			51 45 49 43			51 45 49 43			50 44 48 42	1		50 44 48 42			-1	-1	-1	-1 -1
2884,115	Diegten	Hauptstrasse 89	2050	X		ja	ja	1 01	1	W	W	111	65 55 65 55			50 44			50 44			48 42			48 42 49 42			-1 -2	-1 -2	-1 -2	-1
2884,115	Diegten Diegten	Hauptstrasse 89 Hauptstrasse 89	2050	X		ja ja	ja ja	1.01	2	W	W	111	65 55			51 45			51 45			50 44			50 44			-2	- <u>-</u> 2	-2 -1	-1
2884.116	Diegten	Hauptstrasse 91	2049	X		ja ia	ja ia	1.02	0	W	W	- 111	65 55			49 43			49 43			48 42	1		48 42			-1	-1	-1	-1
2884,116	Diegten	Hauptstrasse 91	2049	X		ja	ja	1.01	1	W	W	111	65 55			50 44			50 44			49 42	1		49 42			-2	-2	-2	-2
2884.116	Diegten	Hauptstrasse 91	2049	^ x		ia	ia	1.02	2	W	W	111	65 55			51 45			51 45			50 44	1		51 44			-1	-1	-1	-1
2884.117	Diegten	Hauptstrasse 93	2043	X		ja	ia	1.02	0	W	W	111	65 55			48 42			48 42			47 41	 		47 41			-1	-1	-1	-1
2884,117	Diegten	Hauptstrasse 93	2044	X		ja	ja	1.01	1	W	W	111	65 55		1	50 43			50 43	 	 	48 42	+	 	48 42		 	-2	-2	-2	-2
2884,118	Diegten	Hauptstrasse 95b	2043	x		ia	nein	_	0	W	W	111	65 55			49 43			49 43			48 42	1		48 42			-1	-1	-1	-1
2884,118	Diegten	Hauptstrasse 95b	2043	X		ia	nein	2	0	N	W	111	65 55			49 42			56 45			47 41	1		56 44			-2	-1	-2	-1
2884,118	Diegten	Hauptstrasse 95b	2043	X X		ia	nein	2.01	1	N	W	III	65 55			49 43			56 46			48 41			56 45			-2	-1	-2	-1
2884,119	Diegten	Hauptstrasse 97	2041	X		ja	ia	1	0	SW	W	III	65 55			49 43			49 43			48 41			48 41			-2	-2	-2	-2
2884,119	Diegten	Hauptstrasse 97	2041	x		ja	ja	1.01	1	SW	W	III	65 55			50 43			50 43			48 42			48 42			-2	-2	-2	-2
2884,120	Diegten	Hauptstrasse 99	2037	X		ja	ja	1	0	W	W	III	65 55			51 44			51 44		1	49 43			49 43			-2	-2	-2	-2
2884.120	Diegten	Hauptstrasse 99	2037	X		ia	ia	1.01	1	W	W	III	65 55			51 45			51 45		†	50 43	1		50 43			-2	-2	-2	-2
2884,120	Diegten	Hauptstrasse 99	2037	X		ja	ja	1.02	2	W	W	III	65 55			52 46			52 46		†	51 44	1		51 44			-2	-2	-2	-2
2884,120	Diegten	Hauptstrasse 99	2037	х		ja	ja	2	0	S	W	III	65 55			49 43			54 44			48 42			54 44			-1	0	-1	0
2884,120	Diegten	Hauptstrasse 99	2037	X		ja	ja	2.01	1	S	W	III	65 55			50 44			55 45			48 42			55 44			-2	-1	-2	-1
2884,120	Diegten	Hauptstrasse 99	2037	X		ja	ja	2.02	2	S	W	III	65 55			50 44			55 45		1	49 43			55 45			-1	0	-1	0
2884,120	Diegten	Hauptstrasse 99	2037	x		ja	ja	2.03	3	S	W	III	65 55			52 46			56 47		1	50 44	1	1	55 45			-2	-2	-2	-2
2884,120	Diegten	Hauptstrasse 99	2037	х		ja	ja	3	1	W	W	III	65 55			52 46			52 46			51 45			51 45			-1	-1	-1	-1
_ 50 .,0	g.c				ь—	, J~	Ju	<u>,</u>					JC 00	1.0 00	1	J2 10		l	, ,,,	l	1	J. 40	1		0					<u> </u>	لــنـــا

N02/16 Sissach - Eptingen

Lärm der Nationalstrasse / Gesamtstrassenlärm

Objekte (Angaben zu der	n Liegenschaften und Parzel	llen)					Beurte	eilungs	spunkt	•		Grenzv	verte	Korr.	Normprüfur	ıg (2030)		Normprüfun	ıg (2030)		Lärmschut	zprojekt (2	030)	Lärmschutz	projekt (20	030)	Wirkung	Massn	ahmen	
														lmmi.							alle Massn	ahmen		alle Massna	hmen		nur		alle	
ID Gemeinde	Adresse	Parz.	de	. 7	85	ahr 85	Pkt.	Stw.	Fas.	Nutz	ES				NATIONALS	TRASSE		GESAMTST	RASSENL	ÄRM.	NATIONAL	STRASSE		GESAMTST	RASSENL	ÄRM	Belag SI	DA8	Massna	hmen
Pläne und		Nr.	Gebäude	Parz.	<1985 <1985	Baujahr <1985	Nr.					IGW	AW	NP LSF	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	NS	GSL	NS	GSL
MISTRA			Gel	Unb.	<u> </u>	B.						dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
LBK) "	_							T .	N T N		. , ,	TN	TN	T N	T N	TN	T N	TN	TN	T N	TN	T N	(-,	(-,	(-,	(-,
2884,120 Diegten	Hauptstrasse 99	2037	x		ja	ja	4	1	S	W	Ш	65 5			50 44	I IN	I IN	50 44	I IN	I IN	49 43	I IN	I IN	49 43	I IN	I IN	-1	-1	-1	-1
2884,121 Diegten	Hauptstrasse 101	2035	×		ja	ia	1	0	S	W	111	65 5			50 44			51 44			49 42			50 42			-2	-2	-2	-2
2884,121 Diegten	Hauptstrasse 101	2035	X		ja	•	1.01	1	S	W	111		5 70 6	-	51 44			51 44			49 43			50 43			-2	-1	-2	-1
2884,122 Diegten	Hauptstrasse 103	2036	Х		ja	ia	1	0	W	W	III	65 5		-	50 44			50 44			49 42			49 42			-2	-2	-2	-2
2884,122 Diegten	Hauptstrasse 103	2036	х		ja	•	1.01	1	W	W	III	65 5			52 46			52 46			50 44			50 44			-2	-2	-2	-2
2884,122 Diegten	Hauptstrasse 103	2036	х		ja	ja	2	0	W	W	III	65 5			50 44			50 44			49 42			49 42			-2	-2	-2	-2
2884,123 Diegten	Hauptstrasse 105	2030	х		ja	ja	1	0	W	W	Ш	65 5	5 70 6	5	51 44			51 44			49 43			49 43			-2	-2	-2	-2
2884,123 Diegten	Hauptstrasse 105	2030	Х		ja	ja	2	0	S	W	III	65 5	5 70 6	5	49 43			54 44			48 41			53 43			-2	-1	-2	-1
2884,123 Diegten	Hauptstrasse 105	2030	Х		ja	ja	2.01	1	S	W	III	65 5	5 70 6	5	50 44			55 45			49 42			54 44			-2	-1	-2	-1
2884,123 Diegten	Hauptstrasse 105	2030	Х		ja	ja	2.02	2	S	W	III	65 5	5 70 6	5	51 44			55 45			49 43			54 44			-2	-1	-2	-1
2884,124 Diegten	Hauptstrasse 107	2029	Х		ja	ja	1	0	W	W	Ш	65 5			51 44			51 44			49 43			49 43			-2	-2	-2	-2
2884,124 Diegten	Hauptstrasse 107	2029	Х		ja	ja	1.01	1	W	W	III	65 5		-	51 45			51 45			50 44			50 44			-1	-1	-1	-1
2884,124 Diegten	Hauptstrasse 107	2029	Х		ja	ja	1.02	2	W	W	III	65 5		-	52 46			52 46			51 44			51 44			-2	-2	-2	-2
2884,125 Diegten	Hauptstrasse 109	2028	Х		ja	ja	1	0	W	W	III	65 5			52 45			52 45			50 44			50 44			-2	-2	-2	-2
2884,125 Diegten	Hauptstrasse 109	2028	Х		ja	•	1.01	1	W	W	III	65 5	_		53 46			53 46			51 45			51 45			-2	-2	-2	-2
2884,125 Diegten	Hauptstrasse 109	2028	Х		ja	ja	2	0	N	W	III	65 5			51 44			56 46			49 43			56 45			-2	-1	-2	-1
2884,125 Diegten	Hauptstrasse 109	2028	Х		ja	J=-	2.01	1	N	W	III	65 5		-	52 45			57 46			50 44			56 46			-2	-1	-2	-1
2884,125 Diegten	Hauptstrasse 109	2028	Х		ja	,	2.02	2	N	W	111	65 5		-	53 47			57 48			51 45			56 47			-2	-1	-2	-1
2884,125 Diegten	Hauptstrasse 109	2028	Х	_	ja	ja	3	0	S	W	III	65 5			50 44 51 44			50 44 51 44			49 42 49 43	-		49 42 49 43			-2	-2	-2	-2 -2
2884,125 Diegten 2884,125 Diegten	Hauptstrasse 109	2028 2028	X		ja		3.01	2	S	W		65 5 65 5			51 44			51 44			50 44			50 44			-2 -1	-2 -1	-2 -1	-2
2884,125 Diegten 2884.126 Diegten	Hauptstrasse 109 Wiesenstrasse 17	3263	X		ja ia	ja nein	3.02	0	W	W	111	65 5			51 45			58 49			49 43			58 48			-2	-1 -1	-2	-1
2884,126 Diegten	Wiesenstrasse 17	3263	X		ja		1.01	1	W	W		65 5			53 46			58 49			51 45			58 49			-2	0	-2	0
2884,126 Diegten	Wiesenstrasse 17	3263	x	_	ja	nein	1.02	2	W	W	111	65 5	_		54 47			59 50			52 46			59 49			-2	-1	-2	-1
2884,126 Diegten	Wiesenstrasse 17	3263	x	_	ja	nein	1.03	3	W	W	111	65 5			55 48			60 50			53 47			59 50			-2	-1	-2	-1
2884,127 Diegten	Wiesenstrasse 19	3263	X		ja	nein	1	0	W	W	III	65 5		-	51 44			57 47			49 43			57 47			-2	0	-2	0
2884,127 Diegten	Wiesenstrasse 19	3263	X		ia		1.01	1	W	W	III	65 5			52 46			57 49			51 44			57 48			-2	-1	-2	-1
2884,127 Diegten	Wiesenstrasse 19	3263	х		ia	nein	1.02	2	W	W	III	65 5			53 47			58 49			52 45			57 48			-2	-1	-2	-1
2884,127 Diegten	Wiesenstrasse 19	3263	Х		ja	nein	1.03	3	W	W	III	65 5	_		54 48			58 50			53 47			58 49			-1	-1	-1	-1
2884,128 Diegten	Hirzen 2	2807	Х	ı	nein	ja	1	0	NO	W	III	65 5	5 70 6	5	48 41			48 41			46 39			46 39			-2	-2	-2	-2
2884,128 Diegten	Hirzen 2	2807	х	1	nein	ja	1.01	1	NO	W	Ш	65 5	5 70 6	5	52 45			52 45			50 43			50 43			-2	-2	-2	-2
2884,128 Diegten	Hirzen 2	2807	Х	1	nein	ja	1.02	2	NO	W	III	65 5	5 70 6	5	56 49			56 49			54 47			54 47			-2	-2	-2	-2
2884,128 Diegten	Hirzen 2	2807	Х	r	nein	ja	2	0	SO	W	Ш	65 5	5 70 6	5	46 40			46 40			44 38			44 38			-2	-2	-2	-2
2884,128 Diegten	Hirzen 2	2807	Х	1	nein	ja	2.01	1	SO	W	=	65 5		5	48 42			48 42			46 40			46 40			-2	-2	-2	-2
2884,128 Diegten	Hirzen 2	2807	Х		nein	ja	2.02	2	SO	W	III	65 5		5	52 46			52 46			51 44			51 44			-2	-2	-2	-2
2884,129 Diegten	Hirzen 4	2751	Х		nein	ja	1	0	SO	W	III	65 5		-	51 44			51 44			49 42			49 42			-2	-2	-2	-2
2884,129 Diegten	Hirzen 4	2751	Х		nein	•	1.01	1	SO	W	III	65 5			56 49			56 49			54 47			54 47			-2	-2	-2	-2
2884,129 Diegten	Hirzen 4	2751	х		nein	ja	2	1	NW	W	III	65 5			47 40			47 40			45 38	1		45 38			-2	-2	-2	-2
2884,129 Diegten	Hirzen 4	2751	х		nein	ja	3	0	SO	W	III	65 5		-	53 47			53 47			51 45	1		51 45			-2	-2	-2	-2
2884,129 Diegten	Hirzen 4	2751	Х		nein	, .	3.01	1	SO	W	III	65 5		-	57 50	<u> </u>		57 50			55 48	+.		55 48	<u> </u>		-2	-2	-2	-2
2884,130 Diegten	Hofacher 2	2022	Х		ja	ja	1	0	S	W		60 5			62 56	2 6		62 56	2 6		61 54			61 54	1 4		-2	-2	-2	-2
2884,130 Diegten	Hofacher 2	2022	Х		ja		1.01	1	S	W		60 5			67 61	7 11		67 61	7 11		65 59			65 59	5 9		-2	-2	-2	-2
2884,130 Diegten	Hofacher 2	2022	X		ja	ja	2	1	S	W		60 5			66 60	6 10	-	66 60	6 10		65 58	5 8		65 58	5 8		-2	-2	-2	-2
2884,130 Diegten	Hofacher 2	2022	X		ja	ja	3.01	1	N	W		60 5			57 51	2 0	-	57 51	2 0		56 49	1 1		56 49	1 1		-2	-2	-2	-2 -2
2884,130 Diegten	Hofacher 2	2022	Х		ja	ja	3.01	1	N	W	II	60 5	0 70 6	0	62 56	2 6	<u> </u>	62 56	2 6		61 54	1 4		61 54	1 4		-2	-2	-2	-2

N02/16 Sissach - Eptingen

Lärm der Nationalstrasse / Gesamtstrassenlärm

Objekte (And	nahen zu den	Liegenschaften und Parzelle	n)					Beurt	eilung	snunkt	A		Grenz	werte	Korr.	Normprüfur	na (2030)		Normprüfur	na (2030)		Lärmschutz	nrojekt (2	(030)	Lärmschutz	nrojekt (2)	030)	Wirkung	g Massna	ahmen	
Objette (7 th)	Objekte (Angaben zu den Liegenschaften und Parzellen) ID Gemeinde Adresse Parz. 응 본							Douit	onung.	puint	•		O.C.I.Z.			Hormprarai	.g (2000)		Normprarai	.g (2000)				•			000,	`	_		
	Gemeinde Adresse Parz. 9 2 2 2 3 4 4 5 5 7 7 7 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9										i				lmmi.							alle Massna			alle Massna			nur		alle	
	Gemeinde	Adresse	Parz.	ppn	arz	ies 986	jah 988	Pkt.	Stw.	Fas.	Nutz	ES				NATIONALS			GESAMTST		1	NATIONALS			GESAMTST	i		Belag SI		Massnah	
Pläne und			Nr.	epä	Р.	Erschlies. <1985	Baujahr <1985	Nr.					IGW	AW	NP LSF	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	NS	GSL	NS	GSL
MISTRA				Ğ	Jr.	Щ	ш						dB(A	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
LBK					_								Т	N T N	T/N T/N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N				
2884,130	Diegten	Hofacher 2	2022	х		ja	ja	4	1	N	W	Ш	60 5	50 70 65	5	61 55	1 5		61 55	1 5		59 53	3		59 53	3		-2	-2	-2	-2
2884,131	Diegten	Hofacher 4	2121	Х		ja	ja	1	0	W	W	Ш	60 5	50 70 65	5	61 55	1 5		61 55	1 5		60 53	3		60 53	3		-2	-2	-2	-2
2884,131	Diegten	Hofacher 4	2121	Х		ja	ja	2	0	N	W	Ш	60 5	50 70 65	5	56 50			56 50			55 48			55 48			-2	-2	-2	-2
2884,131	Diegten	Hofacher 4	2121	Х		ja	ja	3	0	S	W	Ш	60 5	50 70 65	5	58 52	2		58 52	2		56 50			56 50			-2	-2	-2	-2
2884,132	Diegten	Hofacher 6	2119	Х		ja	ja	1	0	N	W	Ш	60 5	50 70 65	5	59 53	3		59 53	3		57 51	1		57 51	1		-2	-2	-2	-2
2884,132	Diegten	Hofacher 6	2119	Х		ja	ja	1.01	1	N	W	Ш	60 5	50 70 65	i	64 58	4 8		64 58	4 8		63 56	3 6		63 56	3 6		-2	-2	-2	-2
	Diegten	Hofacher 6	2119	Х		ja	ja	2	1	S	W	Ш		50 70 65	i	63 57	3 7		63 57	3 7		62 56	2 6		62 56	2 6		-1	-1	-1	-1
2884,132	Diegten	Hofacher 6	2119	Х		ja	ja	3	1	S	W	Ш	60 5	50 70 65	i	62 56	2 6		62 56	2 6		61 55	1 5		61 55	1 5		-1	-1	-1	-1
	Diegten	Hofacher 6	2119	Х		ja	ja	4	0	N	W	Ш		50 70 65		54 48			54 48		ļ	53 46			53 46			-2	-2	-2	-2
	Diegten	Hofacher 6	2119	Х		ja	ja	4.01	1	N	W	Ш		50 70 65		61 55	1 5		61 55	1 5	ļ	60 54	4		60 54	4		-1	-1	-1	-1
	Diegten	Hofacher 8	2118	Х		ja	ja	1	0	W	W	II.		50 70 65		60 54	4		60 54	4	ļ	59 52	2		59 52	2		-2	-2	-2	-2
	Diegten	Hofacher 8	2118	Х		ja	ja	2	0	S	W	II.		50 70 65		57 51	1		57 51	1	!	55 49	ļ	1	55 49	ļ		-2	-2	-2	-2
	Diegten	Hofacher 8	2118	Х		ja	ja	3	1	S	W	ll ii		50 70 65		59 52	2		59 52	2	ļ	57 51	1		57 51	1		-2	-2	-2	-2
2884,133	Diegten	Hofacher 8	2118	Х		ja	ja	4	0	N	W	II.		50 70 65		53 46			53 46			51 45			51 45			-2	-2	-2	-2
	Diegten	Hofacher 8	2118	Х		ja	ja	4.01	1	N	W	- 11		50 70 65		59 53	3		59 53	3		58 52	2		58 52	2		-1	-1	-1	-1
	Diegten	Hofacher 10	3227	Х		ja	nein	1	0	N	W	- 11		50 70 65		57 50			57 50			55 49			55 49			-2	-2	-2	-2
	Diegten	Hofacher 10	3227	Х		ja	nein	1.01	1	N	W	- 11		50 70 65		63 57	3 7		63 57	3 7		62 56	2 6		62 56	2 6		-1	-1	-1	-1
	Diegten	Hofacher 10	3227	Х		ja	nein	2	0	N	W	- 11		50 70 65		56 50	0 0		56 50	0 0		54 48			54 48			-2	-2	-2	-2
2884,134	Diegten	Hofacher 10	3227	Х		ja	nein	2.01	1	N	W	- 11		50 70 65		62 56	2 6		62 56	2 6		61 54	1 4		61 54	1 4		-2	-2	-2	-2
,-	Diegten	Hofacher 10	3227	X		ja	nein	3	0	W	W			50 70 65		59 53	3		59 53	3		58 51			58 51	1		-2	-2	-2	-2
	Diegten	Hofacher 10	3227	X		ja :-	nein	3.01	1	W	W	- 11		50 70 65		64 58 59 53	4 8		64 58 59 53	4 8	-	62 56 57 51	2 6	-	62 56 57 51	2 6		-2 -2	-2 -2	-2 -2	-2 -2
	Diegten Diegten	Hofacher 10 Hofacher 10	3227 3227	X		ja ia	nein nein	4	1	W S	W	- 11		50 70 65 50 70 65		60 54	4		60 54	4	-	58 52	2	-	58 52	2		-2	-2	-2	-2
	- 3	Hofacher 10	3227	X		,		5	1	S	W	- 11				57 51	1		57 51	4		56 49			56 49			-2	-2	-2	-2
	Diegten Diegten	Hofacher 10	3227	X		ja ja	nein nein	7	0	S	W	11		50 70 65 50 70 65		53 47	<u>'</u>		53 47	- '		52 46			53 46			-1	-1	-1	-1
	Diegten	Hofacher 12	2115	X		ja	nein	1	1	W	W	"		50 70 65		61 55	1 5		61 55	1 5		60 54	4		60 54	4		-1	-1	-1	-1
	Diegten	Hofacher 12	2115	X		ia	nein	2	1	N	W	"		50 70 65		62 55	2 5		62 55	2 5		60 54	4		60 54	4		-2	-2	-2	-2
,	Diegten	Hofacher 12	2115	X		ia	nein	3	1	N	W	11		50 70 65		61 55	1 5		61 55	1 5		60 53	3		60 53	3		-2	-2	-2	-2
	Diegten	Hofacher 12	2115	X		ja	nein	4	1	N	W	11		50 70 65		61 54	1 4		61 54	1 4		59 53	3		59 53	3		-2	-2	-2	-2
	Diegten	Hofacher 12	2115	x		ia	nein	5	0	N	W	ii.		50 70 65		57 51	1		57 51	1		56 49			56 49	Ť		-2	-2	-2	-2
,	Diegten	Hofacher 12	2115	X		ja	nein	6	1	S	W	II		50 70 65		57 51	1		57 51	1		56 49			56 49			-2	-2	-2	-2
	Diegten	Hofacher 12	2115	X		ia	nein	7	1	S	W	II.		50 70 65		57 51	1		57 51	1		55 49			55 49			-2	-2	-2	-2
,	Diegten	Hofacher 12	2115	x		ia	nein	8	1	S	W	II		50 70 65		56 49	1		56 49			54 48			54 48			-2	-2	-2	-2
,	Diegten	Neuhaus 15	2631	Х		nein	ia	1	0	0	W	III		55 70 65		66 59	1 4		66 59	1 4		64 58	3		64 58	3		-2	-2	-2	-2
2884,136	Diegten	Neuhaus 15	2631	х		nein	ja	1.01	1	0	W	Ш		55 70 65	5	72 66	7 11	2 1	72 66	7 11	2 1	71 64	6 9	1	71 64	6 9	1	-2	-2	-2	-2
	Diegten	Neuhaus 15	2631	Х		nein	ja	1.02	2	0	W	III		55 70 65		75 68	10 13	5 3	75 68	10 13		73 67	8 12	3 2	73 67	8 12	3 2	-2	-2	-2	-2
2884.136	Diegten	Neuhaus 15	2631	х		nein	ia	2	1	S	W	Ш		55 70 65	5	67 60	2 5		67 60	2 5		65 59	4		65 59	4		-2	-2	-2	-2
,	Diegten	Neuhaus 15	2631	Х		nein	ja	2.01	2	S	W	III		55 70 65	5	71 64	6 9	1	71 64	6 9	1	69 63	4 8		69 63	4 8		-2	-2	-2	-2
2884,136	Diegten	Neuhaus 15	2631	х		nein	ja	2.02	3	S	W	III		55 70 65	5	71 65	6 10	1	71 65	6 10	1	70 63	5 8		70 63	5 8		-2	-2	-2	-2
	Diegten	Neuhaus 15	2631	Х		nein	ja	3	1	0	W	Ш		55 70 65		72 66	7 11	2 1	72 66	7 11	2 1	71 64	6 9	1	71 64	6 9	1	-2	-2	-2	-2
	Diegten	Neuhaus 15	2631	х		nein	ja	3.01	2	0	W	III		55 70 65		75 68	10 13	5 3	75 68	10 13	5 3	73 67	8 12	3 2	73 67	8 12	3 2	-2	-2	-2	-2
,	Diegten	Neuhaus 15	2631	Х		nein	ja	4	2	S	W	III		55 70 65	5	68 61	3 6		68 61	3 6	<u> </u>	66 59	1 4		66 59	1 4		-2	-2	-2	-2
	Diegten	Neuhaus 15	2631	х		nein	ja	4.01	3	S	W	III		55 70 65		70 63	5 8		70 63	5 8		69 62	4 7		69 62	4 7		-1	-1	-1	-1
	Diegten	Neuhaus 15	2631	Х		nein	ja	5	2	S	W	III		55 70 65		65 58	3		65 58	3		64 57	2		64 57	2		-1	-1	-1	-1
	Diegten	Hofacher 16	1571	х		nein	ja	1	0	0	W	III		55 70 65		58 52			58 52			57 50			57 50			-2	-2	-2	-2
<u> </u>	J -		-			-			-																						

N02/16 Sissach - Eptingen

Lärm der Nationalstrasse / Gesamtstrassenlärm

Objekte (Ar	Objekte (Angaben zu den Liegenschaften und Parzellen)								eilungs	punkt	е		Grenzw	erte	Korr.	Normprüfun	g (2030)		Normprüfun	ıg (2030)		Lärmschut	zprojekt (2	(030)	Lärmschutz	projekt (2	030)	Wirkung	Massr	nahmen	
															Immi.							alle Massn	ahmen		alle Massna	hmen		nur		alle	
ID.	Gemeinde Adresse Parz. 9 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz. 1 Prz.						ır 5	Pkt.	Lenn	I ===	Nutz	Lee				NATIONALS	TDACCE		GESAMTST	DACCENII	ÄDM	NATIONAL			GESAMTST		ÄDM	Belag Si	240		hman
	Gerrieiride	Adresse		pnı	arz	98 98	ıjar 198		SIW.	ras.	Nutz	ES		1			1			i			i							Massna	1
Pläne und			Nr.	ebš	о. Б	Erschlies. <1985	Baujahr <1985	Nr.					IGW	AW	NP LSF		>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	NS	GSL	NS	GSL
MISTRA				Ö	Unb.	Ē	_						dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
LBK													T N	T N	T/N T/N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N				
2884,137	Diegten	Hofacher 16	1571	Х		nein	ja	1.01	1	0	V	III	65 55	70 65		63 56	1		63 56	1		61 55			61 55			-2	-2	-2	-2
2884,137	Diegten	Hofacher 16	1571	Х		nein	ja	2	0	S	W	III	65 55	70 65		57 51			57 51			56 49			56 49			-2	-2	-2	-2
2884,137	Diegten	Hofacher 16	1571	Х		nein	ja	2.01	1	S	W	III	65 55	70 65		61 55			61 55			60 53			60 53			-2	-2	-2	-2
2884,137	Diegten	Hofacher 16	1571	Х		nein	ja	3	1	0	W	III	65 55	70 65		63 56	1		63 56	1		61 55			61 55			-2	-2	-2	-2
2884,137	Diegten	Hofacher 16	1571	Х		nein	ja	4	0	0	W	III	65 55			59 52			59 52			57 51			57 51			-2	-2	-2	-2
2884,137	Diegten	Hofacher 16	1571	Х		nein	ja	5	0	S	W	Ш	65 55			51 45			51 45			49 43			49 43			-2	-2	-2	-2
2884,137	Diegten	Hofacher 16	1571	Х		nein		5.01	1	S	W	III	65 55			54 48			54 48			53 46			53 46			-2	-2	-2	-2
2884,137	Diegten	Hofacher 16	1571	Х		nein	, .	5.02	2	S	W	III	65 55			57 50			57 50			55 49			55 49			-2	-2	-2	-2
2884,137	Diegten	Hofacher 16	1571	X	$\vdash \vdash$	nein	ja	6 04	1	S	W	III	65 55			57 51			57 51		ļ	56 49	-		56 49			-2	-2	-2	-2
2884,137	Diegten	Hofacher 16	1571	X	$\vdash \vdash$	nein		6.01	2	S	W	III	65 55		1	61 54 57 50			61 54	-	1	59 53 55 49	1	-	59 53			-2	-2	-2	-2
2884,137 2884,137	Diegten	Hofacher 16 Hofacher 16	1571 1571	X	\vdash	nein nein	ja	0	1	S	W	111	65 55 65 55			57 50 56 50			57 50 56 50			55 49 54 48	-		55 49 54 48			-2 -2	-2 -2	-2 -2	-2 -2
2884,137	Diegten Diegten	Hofacher 16	1571	X	\vdash	nein	ja ia	8 Q	0	N	W	III	65 55			52 46			52 46		1	54 48	-		54 48			-2 -2	-2 -2	-2	-2
2884,137	Diegten	Hofacher 16	1571	X		nein	Jα	9.01	1	N	W	111	65 55			56 49			56 49			54 48			54 48			-2	-2	-2	-2
2884.137	Diegten	Hofacher 16	1571	X		nein	ja	10	0	N	W	111	65 55			51 44			51 44			49 43	1		49 43			-2	-2	-2	-2
2884.137	Diegten	Hofacher 16	1571	X		nein	J+	10.01	1	N	W	111	65 55			54 48			54 48			52 46	1		52 46			-2	-2	-2	-2
2884,137	Diegten	Hofacher 16	1571	X		nein	ja	10.02	2	N	W	111	65 55			58 51			58 51			56 50			56 50			-2	-2	-2	-2
2884,138	Diegten	Hof Grund 6	2483	×		ja	nein	1	0	W	W	111	65 55			49 43			50 43			47 41			49 41			-2	-2	-2	-2
2884,138	Diegten	Hof Grund 6	2483	x		ia		1.01	1	W	W	111	65 55		1	50 44			51 44			49 42			50 42			-2	-2	-2	-2
2884,139	Diegten	Hohli Gass 4	2140	x		ja	ia	1	0	W	W	Ш	60 50			49 42			49 42			47 41			47 41			-2	-2	-2	-2
2884,139	Diegten	Hohli Gass 4	2140	Х		ja	ja	1.01	1	W	W	II	60 50			49 43			49 43			47 41			47 41			-2	-2	-2	-2
2884,139	Diegten	Hohli Gass 4	2140	х		ja	ja	1.02	2	W	W	Ш	60 50	70 65		50 44			50 44			48 42			48 42			-2	-2	-2	-2
2884,139	Diegten	Hohli Gass 4	2140	Х		ja	ja	2	0	S	W	Ш	60 50	70 65		48 42			53 44			47 41			52 43			-1	-1	-1	-1
2884,139	Diegten	Hohli Gass 4	2140	х		ja	ja	2.01	1	S	W	Ш	60 50	70 65		49 42			54 44			47 41			53 43			-2	-1	-2	-1
2884,140	Diegten	Hohli Gass 6	2117	Х		ja	ja	1	1	N	W	II	60 50	70 65		53 46			53 46			51 45			51 45			-2	-2	-2	-2
2884,140	Diegten	Hohli Gass 6	2117	Х		ja	ja	1.01	2	N	W	Ш	60 50	70 65		53 47			53 47			52 46			52 46			-1	-1	-1	-1
2884,140	Diegten	Hohli Gass 6	2117	Х		ja	ja	2	1	S	W	Ш	60 50		i	50 44			52 45			49 43			52 44			-1	-1	-1	-1
2884,140	Diegten	Hohli Gass 6	2117	Х		ja	ja	2.01	2	S	W	Ш	60 50	70 65		51 44			53 45			49 43			52 44			-2	-1	-2	-1
2884,140	•	Hohli Gass 6	2117	Х		ja	ja	3	1	W	W	II	60 50			51 45			51 45			50 44			50 44			-1	-1	-1	-1
2884,141	Diegten	Hohli Gass 8	2120	Х		ja	ja	1	1	W	W	II	60 50			52 46			52 46			50 44			50 44			-2	-2	-2	-2
2884,141	Diegten	Hohli Gass 8	2120	Х		ja	ja	2	1	S	W	Ш	60 50		i	51 45			53 46			50 44			53 45			-1	-1	-1	-1
2884,141	Diegten	Hohli Gass 8	2120	Х		ja	,	2.01	2	S	W	ll II	60 50		+	53 47			55 48	ļ	ļ	51 45			54 46			-2	-2	-2	-2
2884,141	Diegten	Hohli Gass 8	2120	Х		ja	ja	3	1	N	W	II	60 50			52 46			52 46			51 44			52 44			-2	-2	-2	-2
2884,141	0	Hohli Gass 8	2120	Х		ja	•	3.01	2	N	W	- 11	60 50			53 47			54 47			52 45			53 45			-2	-2	-2	-2
2884,142	Diegten	Hohli Gass 10	2122	Х		ja	ja	1	0	W	W	- 11	60 50			51 45			51 45			50 44			50 44			-1	-1	-1	-1
2884,142	Diegten	Hohli Gass 10	2122	Х		ja	ja	2	0	S	W	- 11	60 50			52 45 53 46			53 46 55 47		ļ	50 44 51 45			52 45 54 46			-2	-1	-2	-1
2884,142	Diegten	Hohli Gass 10	2122	X		ja	•	2.01	1	S	W	- 11	60 50								1		1					-2	-1	-2	-1
2884,142	Diegten	Hohli Gass 10	2122	X	\vdash	ja	ja	2.01	0	N	W		60 50			51 45 52 46			51 45 52 46		 	50 43 51 44	+	-	51 43 52 44			-2	-2	-2	-2 -2
2884,142 2884,143	Diegten	Hohli Gass 10	2122 2130	X	\vdash	ja	ja ia	3.01	1	N W	W		60 50			49 43			49 43		 	48 41	+	-	52 44 48 41			-2 -2	-2 -2	-2	-2
2884,143	Diegten	Hohli Gass 11 Hohli Gass 11	2130	X X	\vdash	ja ja	, .	1.01	2	W	W		60 50 60 50		1	50 43			50 43		1	48 41	-		48 41			-2 -2	-2 -2	-2 -2	-2
2884,144	Diegten Diegten	Hohli Gass 12	2130	X	\vdash	ja ja	ja nein	1.01	0	S	W	- 11	60 50			50 43			50 43		1	50 43	-		50 43			-2 -2	-2 -2	-2 -2	-2
2884.144	Diegten	Hohli Gass 12	2123	X	\vdash	ja ia		1.01	1	S	W		60 50			56 49			57 49		1	54 48	-		56 49			-2	- <u>-</u> 2	-2	-1
2884.144	Diegten	Hohli Gass 12	2123	X	H	ja	nein	2	1	S	W	"	60 50			54 48			54 48	-		52 46	+		53 46			-2	-2	-2	-2
2884,144	Diegten	Hohli Gass 12	2123	· ·	\vdash	ja ia	nein	3	1	S	W	11	60 50			52 45			55 46		1	50 44	-		54 45			-2	- <u>-</u> 2	-2	-1
2004,144	Dieglen	HUHII Gass 12	2123	X	ш	ja	Helli	٥	<u> </u>	3	٧٧	- "	00 50	70 65		JZ 45			JO 46	<u> </u>	<u> </u>	30 44	 	<u> </u>	54 45			-2	-1	-2	-1

N02/16 Sissach - Eptingen

Lärm der Nationalstrasse / Gesamtstrassenlärm

Objekte (Angaben zu den Liegenschaften und Parzellen)								Beurt	eilung	snunkt	e		Grenzw	verte	Korr.	Normprüfun	a (2030)		Normprüfun	ng (2030)		Lärmschutz	nrojekt (2	030)	Lärmschutz	nrojekt (2)	030)	Wirkung	ı Massn	ahmen	
Objettie (/ til									onung.	puint	•		CICILL	10.10		rtormpraran	g (2000)		i vormpraran	.g (2000)				•			000,	`	Í 1		
	Gemeinde Adresse Parz. 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1								1						lmmi.							alle Massna			alle Massna			nur		alle	
ID	Gemeinde	Adresse	Parz.	nde	arz	ies 985	jah 985	Pkt.	Stw.	Fas.	Nutz	ES				NATIONALS			GESAMTST			NATIONALS			GESAMTST			Belag SI		Massnal	i
Pläne und			Nr.	epä.	σ.	Erschlies. <1985	Baujahr <1985	Nr.					IGW	AW	NP LSP	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	NS	GSL	NS	GSL
MISTRA				Ğ	a a	Ers	ш						dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
LBK					_								T N	I T N	T/N T/N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N				
2884,144	Diegten	Hohli Gass 12	2123	х		ja	nein	4	1	W	W	Ш	60 5	0 70 65	5	56 50			56 50			54 48			54 48			-2	-2	-2	-2
2884,144	Diegten	Hohli Gass 12	2123	Х		ja	nein	5	1	W	W	Ш	60 5	0 70 65	5	56 50			56 50			55 48			55 48			-2	-2	-2	-2
2884,144	Diegten	Hohli Gass 12	2123	Х		ja	nein	6	0	N	W	Ш	60 5	0 70 65	5	52 45			53 45			50 44			51 44			-2	-2	-2	-2
2884,144	Diegten	Hohli Gass 12	2123	Х		ja	nein	6.01	1	Ν	W	Ш	60 5	0 70 65	5	54 47			55 47			52 46			53 46			-2	-2	-2	-2
2884,144	Diegten	Hohli Gass 12	2123	Х		ja	nein	7	0	Z	V	Ш	60 5	0 70 65	5	51 45			52 45			50 44			51 44			-1	-1	-1	-1
2884,144	Diegten	Hohli Gass 12	2123	Х		ja	nein	7.01	1	Ν	W	Ш	60 5	0 70 65	5	52 46			53 46			51 45			53 46			-1	0	-1	0
2884,145	Diegten	Hohli Gass 13	2131	Х		ja	ja	1	1	W	W	Ш	60 5		5	49 43			49 43			47 41			47 41			-2	-2	-2	-2
	Diegten	Hohli Gass 17	2126	Х		ja	ja	1	0	W	W	III	65 5			48 42			48 42			47 41			47 41			-1	-1	-1	-1
2884,146	Diegten	Hohli Gass 17	2126	Х		ja	ja	1.01	1	W	W	Ш	65 5			49 43			49 43			47 41			47 41			-2	-2	-2	-2
2884,146	Diegten	Hohli Gass 17	2126	Х		ja	ja	2	0	S	W	III	65 5	_	_	49 42			57 46			47 41			57 46			-2	0	-2	0
2884,146	Diegten	Hohli Gass 17	2126	Х		ja	ja	2.01	1	S	W	III	65 5			49 43			57 47			48 41			57 46			-2	-1	-2	-1
2884,146	Diegten	Hohli Gass 17	2126	Х	Ш	ja	ja	3	0	N	W	III	65 5			49 42			53 44			47 41			52 43			-2	-1	-2	-1
2884,146	Diegten	Hohli Gass 17	2126	Х	Ш	ja	ja	3.01	1	N	W	III	65 5	_	_	49 42			54 45		<u> </u>	47 41			53 44			-2	-1	-2	-1
2884,147	Diegten	Hohli Gass 19	2985	Х		ja	ja	1	0	S	W		65 5		_	49 42			59 47			47 41			58 47			-2	-1	-2	-1
2884,147	Diegten	Hohli Gass 19	2985	Х		ja	ja	1.01	1	S	W	III	65 5	_	_	50 43			59 48			48 42			58 47			-2	-1	-2	-1
2884,147	Diegten	Hohli Gass 19	2985	Х		ja	ja	2	0	N	W	III	65 5			48 42			56 46			47 41			56 45			-1	-1	-1	-1
2884,147 2884.148	Diegten	Hohli Gass 19	2985 2070	X		ja	ja	2.01	1	N	W	111	65 5	_	_	49 43 53 47			56 46 53 47		1	47 41 51 45	1		56 45 51 45			-2	-1	-2	-1
2884,148	Diegten	Holdenweg 1	2070	X		ja	ja	1.01	0	W	W	- 11	60 5			53 47			54 47		1	51 45	1		51 45 52 46			-2 -2	-2 -2	-2 -2	-2 -2
2884,148	Diegten Diegten	Holdenweg 1 Holdenweg 1	2070	X		ja ia	ja ia	1.01	0	W	W	- 11	60 5			54 47			54 47			52 46			52 46			-2	-2 -2	-2 -2	-2
2884,148	Diegten	Holdenweg 1	2070	X		ja	ja	2.01	1	W	W	11	60 5			54 47			54 47			52 46			52 46			-2	-2	-2	-2
2884,148	Diegten	Holdenweg 1	2070	X		ja	ja	2.01	0	S	W	- 11	60 5	_	_	51 45			52 45			50 44			51 44			-1	- <u>-</u> 2	-1	-1
2884.148	Diegten	Holdenweg 1	2070	X		ja	ia	1	0	S	W	11	60 5			51 45			52 45			50 43			51 43			-2	-2	-2	-2
2884,148	Diegten	Holdenweg 1	2070	X		ja	ja	5	0	N	W	11	60 5			51 45			52 45			50 43			51 43			-2	-2	-2	-2
2884,149	Diegten	Holdenweg 4	2048	X	\vdash	ja	ia	1	1	N	W	ii.	60 5	_	_	51 45			52 45			49 43			50 43			-2	-2	-2	-2
2884.149	Diegten	Holdenweg 4	2048	X		ja	ja	2	1	N	W	ii	60 5	_		51 44			52 44			49 43			50 43			-2	-2	-2	-2
2884.149	Dieaten	Holdenweg 4	2048	X		ia	ia	3	0	N	W	II	60 5			50 44			51 44			48 42			50 42			-2	-2	-2	-2
2884,149	Diegten	Holdenweg 4	2048	Х		ia	ia	3.01	1	N	W	II	60 5			51 44			52 44			49 43			50 43			-2	-2	-2	-2
2884,149	Diegten	Holdenweg 4	2048	х		ja	ja	4	0	S	W	II	60 5	_	_	50 44			51 44			48 42			49 42			-2	-2	-2	-2
2884,149	Diegten	Holdenweg 4	2048	х		ja	ja	4.01	1	S	W	II	60 5	_		51 45			54 46			50 43			53 44			-2	-2	-2	-2
2884,149	Diegten	Holdenweg 4	2048	х		ja	ja	5	0	S	W	Ш	60 5	0 70 65	5	50 44			51 44			48 42			50 42			-2	-2	-2	-2
2884,149	Diegten	Holdenweg 4	2048	х		ja	ja	5.01	1	S	W	Ш	60 5	0 70 65	5	51 45			54 46			49 43			53 44			-2	-2	-2	-2
2884,149	Diegten	Holdenweg 4	2048	х		ja	ja	6	0	S	W	Ш	60 5	0 70 65	5	49 43			50 43			48 42			50 42			-1	-1	-1	-1
2884,149	Diegten	Holdenweg 4	2048	х		ja	ja	6.01	1	S	W	II	60 5	0 70 65	5	50 44			53 45			49 42			53 43			-2	-2	-2	-2
2884,150	Diegten	Holdenweg 6	2047	х		ja	ja	1	0	W	W	_II	60 5	0 70 65	5	51 45			51 45			49 43			49 43			-2	-2	-2	-2
2884,150	Diegten	Holdenweg 6	2047	Х		ja	ja	2	1	Ν	W	Ш	60 5	0 70 65	5	51 45			52 45			50 43			51 43			-2	-2	-2	-2
2884,150	Diegten	Holdenweg 6	2047	Х		ja	ja	3	1	Ν	W	Ш	60 5	0 70 65	5	51 45			52 45			49 43			50 43			-2	-2	-2	-2
2884,150	Diegten	Holdenweg 6	2047	Х		ja	ja	4	0	S	W	II	60 5	0 70 65	5	50 44			51 44			49 42			50 42			-2	-2	-2	-2
2884,150	Diegten	Holdenweg 6	2047	Х		ja	ja	4.01	1	S	W	Ш	60 5	_	5	51 45			53 45			50 44			53 45			-1	0	-1	0
2884,150	Diegten	Holdenweg 6	2047	Х		ja	ja	5	0	S	W	Ш	60 5		_	50 44			51 44			49 42			50 42			-2	-2	-2	-2
2884,150	Diegten	Holdenweg 6	2047	Х		ja	ja	5.01	1	S	W	Ш	60 5	0 70 65	5	51 45			53 46			50 44			53 45			-1	-1	-1	-1
2884,151	Diegten	Holdenweg 8	2046	х		ja	ja	1	0	S	W	Ш	60 5			51 45			52 45			49 43			50 43			-2	-2	-2	-2
2884,151	Diegten	Holdenweg 8	2046	х		ja	ja	1.01	1	S	W	П	60 5	_	_	52 46			53 46			50 44			52 44			-2	-2	-2	-2
2884,151	Diegten	Holdenweg 8	2046	Х		ja	ja	2	1	N	W	Ш	60 5			52 46			53 46		ļ	51 45			52 45			-1	-1	-1	-1
2884,151	Diegten	Holdenweg 8	2046	Х		ja	ja	3	0	S	W	Ш	60 5	0 70 65	5	51 44			52 44	<u> </u>		49 43			50 43	<u> </u>		-2	-2	-2	-2
		•	•												•								•						•		

N02/16 Sissach - Eptingen

Lärm der Nationalstrasse / Gesamtstrassenlärm

Objekte (Ar	Objekte (Angaben zu den Liegenschaften und Parzellen)								eilungs	punkt	е		Grenzwe	erte	Korr.	Normprüfun	g (2030)		Normprüfun	g (2030)		Lärmschutz	zprojekt (2	(030)	Lärmschutz	projekt (20	030)	Wirkung	Massr	nahmen	
	Compiedo Adrosos Dorz 0 Ni														Immi.							alle Massna	ahmen		alle Massna	hmen		nur		alle	
ın.	Gemeinde Adresse Parz. 9 9 1 1 1 1 1 1 1 1						1 = 5	Pkt.	Stw.	Foo	Nutz	Lec				NATIONALS	TDACCE		GESAMTST	DACCENII	ÄDM	NATIONALS			GESAMTST		ÄDM	Belag Si	240		hman
	Gemeinde	Adresse		pnı	Parz	lies 98	lja 198	PKI.	SIW.	ras.	Nuiz	ES		1						i		-				i				Massna	1
Pläne und			Nr.	ebš	J. F	Erschlies. <1985	Baujahr <1985	Nr.					IGW	AW	NP LSF		>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	NS	GSL	NS	GSL
MISTRA				Ö	Unb.	ш							dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
LBK													T N	T N	T/N T/N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N				
2884,151	Diegten	Holdenweg 8	2046	Х		ja	ja	3.01	1	S	W	=	60 50	70 65		52 46			54 46			50 44			53 45			-2	-1	-2	-1
2884,151	Diegten	Holdenweg 8	2046	Х		ja	ja	4	1	N	W	=	60 50	70 65		52 46			53 46			51 44			52 44			-2	-2	-2	-2
2884,152	Diegten	Holdenweg 10	2045	Х		ja	ja	1	0	W	W	=	60 50	70 65		53 47			53 47			52 46			52 46			-1	-1	-1	-1
2884,152	Diegten	Holdenweg 10	2045	Х		ja	ja	2	1	N	W	=	60 50	70 65		53 47			53 47			51 45			52 45			-2	-2	-2	-2
2884,152	Diegten	Holdenweg 10	2045	Х		ja	ja	3	0	S	W	Ш	60 50			52 45			53 45			50 44			51 44			-2	-2	-2	-2
2884,152	Diegten	Holdenweg 10	2045	Х		ja	ja	3.01	1	S	W	Ш	60 50			52 46			53 46			51 44			52 44			-2	-2	-2	-2
2884,152	Diegten	Holdenweg 10	2045	Х		ja	ja	4	0	S	W	Ш	60 50			51 45			52 45			50 44			51 44			-1	-1	-1	-1
2884,152	Diegten	Holdenweg 10	2045	Х		ja	ja	4.01	1	S	W	Ш	60 50			52 46			53 46			51 44			53 44			-2	-2	-2	-2
2884,152		Holdenweg 10	2045	Х		ja	ja	5	1	N	W	Ш	60 50			53 46			53 46			51 45	1		52 45			-2	-1	-2	-1
2884,153	Diegten	Juchweg 4	2287	Х		ja	nein		0	S	W	Ш	60 50			48 42			52 43			46 40			51 42			-2	-1	-2	-1
2884,153	Diegten	Juchweg 4	2287	Х		ja	nein	1.01	1	S	W	II.	60 50			50 44			53 45			49 42			53 44			-2	-1	-2	-1
2884,154	Diegten	Juchweg 6	2927	Х		ja	ja	1	0	S	W	II	60 50			51 44			52 44			49 42			50 42			-2	-2	-2	-2
2884,154	Diegten	Juchweg 6	2927	Х		ja	ja	1.01	1	S	W	II	60 50			52 46			53 46			50 44			52 45			-2	-1	-2	-1
2884,154	Diegten	Juchweg 6	2927	Х		ja	ja	1.02	2	S	W	II	60 50			53 46			54 47			51 45			53 46			-2	-1	-2	-1
2884,155	Diegten	Juchweg 8	2923	Х		ja	ja	1	0	S	W	II	60 50			51 45			52 45			49 43			51 44			-2	-1	-2	-1
2884,155	Diegten	Juchweg 8	2923	Х		ja	ja	1.01	1	S	W	Ш	60 50			52 45			53 46			50 43			52 44			-2	-2	-2	-2
2884,156	Diegten	Juchweg 10	2929	Х		ja	ja	1	0	W	W	II	60 50			50 43			51 44			48 42			50 43			-2	-1	-2	-1
2884,156	Diegten	Juchweg 10	2929	Х		ja	ja	1.01	1	W	W	- 11	60 50			51 45			52 45			49 43			51 44			-2	-1	-2	-1
2884,157	Diegten	Juchweg 12	2930	Х		ja	nein	_	0	W	W	- 11	60 50			51 45			52 45			50 44			51 44			-1	-1	-1	-1
2884,157	Diegten	Juchweg 12	2930	Х		ja	nein	1.01	1	W	W	- 11	60 50			53 47			54 47			51 45			52 46			-2	-2	-2	-2
2884,160	Diegten	Unb. Parzelle 2010	2010		Х	ja	nein	1	0		W		65 55			52 46			53 46			51 44			53 44			-2	-2	-2	-2
2884,160	Diegten	Unb. Parzelle 2010	2010		Х	ja	nein		1		W	III	65 55			54 47			55 47			52 46			54 46			-2	-1	-2	-1
2884,160	Diegten	Unb. Parzelle 2010	2010		Х	ja	nein	1.02	2		W	III	65 55			55 49			56 49			54 47			55 47			-2	-2	-2	-2
2884,162	- 3	Unb. Parzelle 2015	2015		Х	ja	nein	1	0		W	III	65 55			55 49			61 51			53 47			61 50			-2	-1	-2	-1
2884,162	Diegten	Unb. Parzelle 2015	2015		Х	ja	nein		1		W	III	65 55			56 50			61 52			54 48			61 51			-2	-1	-2	-1
2884,162	Diegten	Unb. Parzelle 2015	2015		Х	ja	nein		2		W	III	65 55			57 51			62 52			55 49			61 51			-2	-1	-2	-1
2884,163	Diegten	Unb. Parzelle 2016	2016		Х	ja	nein	_	0		W	- 11	60 50			49 43			51 43		ļ	48 41	1		51 42			-2	-1	-2	-1
2884,163 2884.164	Diegten	Unb. Parzelle 2016	2016		Х	ja	nein	1.01			W	-	60 50			54 48			55 48		ļ	52 46	1		53 46			-2	-2	-2	-2
2884,164	Ü	Unb. Parzelle 2031	2031		X	ja	nein	1 04	0		W	=	65 55			56 50 57 51			56 50		ļ	55 48	1		55 48 56 50			-2 -1	-2 -1	-2	-2
2884,164	Diegten	Unb. Parzelle 2031	2031		X	ja	nein		2		W	111	65 55			59 53			57 51 59 53			56 50 58 51	-	-	58 51			-1		-1	-1
, ,	- 3	Unb. Parzelle 2031			X	ja	nein	1.02	_			111	65 55								 		+	-				-	-2	-2	-2
2884,165	Diegten	Unb. Parzelle 2032	2032	<u> </u>	X	ja	nein	1 01	0		W	==	65 55 65 55		+	55 49 57 50			55 49 57 50	 	 	54 48 55 49	1	1	54 48 55 49	-		-1 -2	-1 -2	-1 -2	-1 -2
2884,165 2884,165	Diegten Diegten	Unb. Parzelle 2032 Unb. Parzelle 2032	2032	-	X	ja ia	nein nein	_	2		W	111	65 55			58 52			58 52	 	 	56 50	+	 	56 50	 	-	-2	-2 -2	-2	-2
2884,166	Diegten	Unb. Parzelle 2032 Unb. Parzelle 2033	2032	-	X	ja ia	nein	1.02	0		W	111	65 55		<u> </u>	55 48			55 48		1	53 47			53 47			-2 -2	-2 -2	-2	-2
2884,166	Diegten	Unb. Parzelle 2033 Unb. Parzelle 2033	2033			ja ja	nein	1.01	1		W	111	65 55			56 50			56 50			54 48	-	-	54 48			-2	-2 -2	-2	-2
2884,166	Ŭ	Unb. Parzelle 2033			X	-	_	_	2		W	111	65 55			57 51			57 51			55 49			55 49			-2	-2	-2	-2
2884,166	Diegten Diegten	Unb. Parzelle 2033 Unb. Parzelle 2037	2033	-	X	ja ia	nein	1.02	0		W	111	60 50			53 47			53 47		1	51 45			52 45			-2	-2	-2	-2
2884.167	Diegten	Unb. Parzelle 2037	2037		X	ja ia	nein	1.01	1		W		60 50		1	54 48			55 48	-	 	52 46	1	1	53 46			-2	-2	-2	-2
2884,167	Diegten	Vordere Grossmatt 8	2037	х	X	ja ja	nein	1.01	0	W	W	- "	60 50		<u> </u>	52 46			52 46		1	51 45			51 45			- <u>-</u>	- <u>-</u> 2	-2 -1	-2
2884,169	Diegten	Vordere Grossmatt 8	2042	X		ja	nein	1.01	1	W	W	- 11	60 50			53 47			53 47	-	 	51 45	1	1	52 45			-1	-2	-1	-2
2884,169	_	Vordere Grossmatt 8	2042	X		-	nein	_	2	W	W	- "				54 48			54 48		1	52 45			52 45			- <u>-</u> 2	- <u>-</u> 2	-2 -1	-2
2884,169	Diegten Diegten	Vordere Grossmatt 8	2042	X		ja ia		2	0	S	W	- 11	60 50 60 50			54 48			54 48		 	49 43	+	-	49 43			-1 -1	-1 -1	-1 -1	-1
2884,169	Diegten		2042	X		ja ja	nein nein	2.01	1	S	W	- 11	60 50			50 44			50 44		1	49 43			50 43			-1	-1	-1	-1
2884,169	Diegten	Vordere Grossmatt 8 Vordere Grossmatt 8	2042	X		ja ia	nein		0	S	W	- 11	60 50			50 44			52 45		 	49 43	+	-	50 43			-2 -2	-2 -2	-2 -2	-2
2884,169	Diegten	voidere Grossmatt 8	2042	Х	<u> </u>	ja	nein	3	U	১	VV		ου 50	70 65	1	DU 44			51 44	L	<u> </u>	49 42	 	<u> </u>	50 42			-2	-2	-2	-2

N02/16 Sissach - Eptingen

Lärm der Nationalstrasse / Gesamtstrassenlärm

Objekte (Ar	Objekte (Angaben zu den Liegenschaften und Parzellen)								eilungs	snunkt	e		Grenzy	verte	Korr.	Normprüfun	a (2030)		Normprüfun	ng (2030)		Lärmschutz	nrojekt (2	030)	Lärmschutz	nrojekt (2)	030)	Wirkung	ı Massn	ahmen	
objekte (/ ti									ciiuiig.	panik			O.C.I.Z.			i tompraran	g (2 000)		i voi inprarai	.g (±000)			• • •	•		• • •	,	,			
			1		1						lmmi.							alle Massna			alle Massna			nur		alle					
ID	Gemeinde	Adresse	arz	ies 985	Jah 1985	Pkt.	Stw.	Fas.	Nutz	ES				NATIONALS			GESAMTST		ARM.	NATIONALS			GESAMTST		ARM	Belag SI	DA8	Massna	nmen		
Pläne und			Nr.	Gebäude	Unb. Parz.	Erschlies. <1985	Baujahr <1985	Nr.					IGW	AW	NP LSP	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	NS	GSL	NS	GSL
MISTRA				Ö	린	Era	ш						dB(A) dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
LBK					_								Т	N T N	T/N T/N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N				
2884,169	Diegten	Vordere Grossmatt 8	2042	х		ja	nein	3.01	1	S	W	Ш	60 5	0 70 6	5	50 44			51 44			49 43			50 43			-1	-1	-1	-1
2884,170	Diegten	Unb. Parzelle 2077	2077		х	ja	nein	1	0		W	Ш	60 5	0 70 6	5	51 45			53 45			49 43			52 44			-2	-1	-2	-1
2884,170	Diegten	Unb. Parzelle 2077	2077		х	ja	nein	1.01	1		W	Ш	60 5	0 70 6	5	52 45			54 45			50 44			53 45			-2	-1	-2	-1
2884,170	Diegten	Unb. Parzelle 2077	2077		х	ja	nein	1.02	2		W	Ш	60 5	0 70 6	5	54 48			55 48			53 46			55 46			-2	-2	-2	-2
2884,171	Diegten	Unb. Parzelle 2078	2078		Х	ja	nein	1	0		W	Ш	60 5	0 70 6	5	50 43			51 43			48 42			50 42			-2	-1	-2	-1
2884,171	Diegten	Unb. Parzelle 2078	2078		Х	ja	nein	1.01	1		W	Ш	60 5	0 70 6	5	50 44			51 44			49 43			51 43			-1	-1	-1	-1
2884,171	Diegten	Unb. Parzelle 2078	2078		х	ja	nein	1.02	2		W	II	60 5	0 70 6	5	52 46			53 46			51 45			52 45			-1	-1	-1	-1
2884,173	Diegten	Unb. Parzelle 2143	2143		Х	ja	nein	1	0		W	Ш	60 5	0 70 6	5	49 43			51 43			48 42			50 42			-1	-1	-1	-1
2884,173	Diegten	Unb. Parzelle 2143	2143		Х	ja	nein	1.01	1		W	П	60 5	0 70 6	5	50 44			52 44			49 42			51 43			-2	-1	-2	-1
2884,173	Diegten	Unb. Parzelle 2143	2143		Х	ja	nein	1.02	2		W	Ш		0 70 6	5	52 46			53 46			50 44			52 44			-2	-2	-2	-2
2884,174	Diegten	Unb. Parzelle 2192	2192		Х	ja	nein	1	0		W	III		5 70 6		51 45			61 50			49 43			61 50			-2	0	-2	0
2884,174	Diegten	Unb. Parzelle 2192	2192		Х	ja	nein	1.01	1		W	III		5 70 6	5	52 46			62 51			50 44			61 50			-2	-1	-2	-1
2884,174	Diegten	Unb. Parzelle 2192	2192		Х	ja	nein	1.02	2		W	III		5 70 6	5	53 47			62 51			51 45			61 50			-2	-1	-2	-1
2884,175	Diegten	Unb. Parzelle 2263	2263		Х	ja	nein	1	0		W	III		5 70 6	_	51 44			61 51			49 43			61 51			-2	0	-2	0
2884,175	Diegten	Unb. Parzelle 2263	2263		Х	ja	nein		1		W	III		5 70 6		52 46			62 51			50 44			61 51			-2	-1	-2	-1
2884,175	Diegten	Unb. Parzelle 2263	2263		Х	ja	nein	1.02	2		W	III		5 70 6		53 47			62 51			52 46			62 51			-1	0	-1	0
2884,176	Diegten	Unb. Parzelle 2272	2272		Х	ja	nein	1	0		W	III		5 70 6		49 43			62 52			48 42			62 52			-1	0	-1	0
2884,176	Diegten	Unb. Parzelle 2272	2272		Х	ja	nein		1		W	III		5 70 6		52 46			62 52			50 44			62 52			-2	0	-2	0
2884,176	Diegten	Unb. Parzelle 2272	2272		Х	ja	nein	1.02	2		W	III		5 70 6		54 47			63 52			52 46			62 52			-2	-1	-2	-1
2884,177	Diegten	Unb. Parzelle 2285	2285		Х	ja	nein	1	0		W	Ш		0 70 6		53 47			54 47			51 45			52 45			-2	-2	-2	-2
2884,177	Diegten	Unb. Parzelle 2285	2285		Х	ja	nein	_	1		W	l II		0 70 6		54 48			55 48			52 46			53 46			-2	-2	-2	-2
2884,179	Diegten	Unb. Parzelle 2333	2333		Х	ja	nein	_	0		W	Ш		0 70 6		52 46			52 46			50 44			50 44			-2	-2	-2	-2
2884,179	Diegten	Unb. Parzelle 2333	2333		Х	ja	nein	1.01	1		W	l II		0 70 6		54 47			54 47			52 45			52 45			-2	-2	-2	-2
2884,179	Diegten	Unb. Parzelle 2333	2333		Х	ja	nein	2	0		W			0 70 6		52 45			52 45			50 43			50 43			-2	-2	-2	-2
2884,179	Diegten	Unb. Parzelle 2333	2333		Х	ja	nein	2.01	1		W			0 70 6		53 47			53 47			51 45			51 45			-2	-2	-2	-2
2884,180	Diegten	Unb. Parzelle 2901	2901		Х	ja	nein	1	0		W	III		5 70 6		55 48			56 48			53 47			54 47			-2	-2	-2	-2
2884,180	Diegten	Unb. Parzelle 2901	2901		Х	ja	nein		1		W	III		5 70 6		56 50			57 50			54 48			55 48			-2	-2	-2	-2
2884,180	Diegten	Unb. Parzelle 2901	2901		X	ja	nein	1.02	2		W	III		5 70 6		58 51			58 51			56 50			57 50			-2	-1	-2	-1
2884,183 2884.183	Diegten	Unb. Parzelle 2971	2971 2971		X	ja	nein	1 04	0		W	- !!		0 70 6		51 44 52 46			51 44 52 46			49 42			49 42			-2	-2	-2	-2 -2
2884,185	Diegten	Unb. Parzelle 2971	2025	.,	Х	ja	nein	1.01	<u> </u>	N	W	- "		0 70 6 0 70 6		52 46			52 46			51 44 49 42			51 44			-2	- <u>2</u>	-2	
2884,185	Diegten Diegten	Raimattgasse 5	2025	X	\vdash	ja ia	ja ia	1.01	0	N	W	 "		0 70 6 0 70 6		50 44			52 44			50 43			51 43 52 44	<u> </u>		-2 -2	-1 -1	-2 -2	-1 -1
2884,185		Raimattgasse 5	2025	X	\vdash	ja ia	ja ia	1.01	2	N	W	 "		0 70 6		54 47			55 47			50 43			54 46	1		-2	-1 -1	-2 -2	-1
2884,185	Diegten Diegten	Raimattgasse 5 Raimattgasse 5	2025	X	\vdash	ja ia	ja	2	0	W	W	+ "		60 70 6		52 46			52 46			50 44			50 44	1		-2	-1	-2	-2
2884,185	Diegten	Raimattgasse 5	2025	X	\vdash	ja ja	ja	2.01	1	W	W	 "		0 70 6		52 46			52 46			52 46			52 46	1		-2	-2 -1	-2 -1	<u>-∠</u> -1
2884,185	Diegten	Raimattgasse 5	2025	X		ja	ja	2.01	0	W	W	- "		0 70 6		52 46			52 46			50 44			50 44			-2	-2	-2	-2
2884.185	Diegten		2025	X		ja	ja ia	3.01	1	W	W	- "		0 70 6		53 47			53 47			52 46			52 46			- <u>-</u> 2	- <u>-</u> 2	-2 -1	-1
2884,185	Diegten	Raimattgasse 5 Raimattgasse 5	2025	X	\vdash	ja ia	ja	3.01	0	W	W	+ "		0 70 6		52 46			52 46			50 44			50 44	1		-1	-1	-1	-2
2884,185	Diegten		2025	X	H	ja	ja	4.01	1	W	W	 "		0 70 6		53 47			53 47			52 46			52 46			- <u>-</u> 2	- <u>-</u> 2	-2 -1	-1
2884,185	Diegten	Raimattgasse 5 Raimattgasse 5	2025	X	H	ja	ja	5	0	W	W	 "		0 70 6		52 46			52 46			50 44			50 44			-2	-2	-2	-2
2884.185	Diegten	Raimattgasse 5	2025	×	H	ja	ja	5.01	1	W	W	- "		0 70 6		53 47			53 47			52 46			52 46	 		-1	- <u>-</u> 2	- <u>-</u> 2	-1
2884,185	Diegten	Raimattgasse 5	2025	X	H	ja	ja	6	0	S	W	 "		0 70 6	_	51 45			51 45			50 44			50 44			-1	-1 -1	-1 -1	-1
2884,185	Diegten	Raimattgasse 5	2025	X	\vdash	ja	ja	6.01	1	S	W	- "		0 70 6		52 46			52 46			51 44			51 44			-2	-2	-2	-2
2884.185	Diegten	Raimattgasse 5	2025	X	H	ja	ja	6.02	2	S	W	 "		0 70 6		53 47			53 47			51 45			51 45			-2	-2	-2 -2	-2
, , , , , ,	Diegten	Raimattgasse 5	2025	X	H	ia	ja	7	2	W	W	 "		0 70 6		55 49			55 49			54 48			54 48			- <u>-</u> 2	-1	-1	-1
2004,100	Diegleii	ramanyasse o	2023	۸	لــــا	Ja	Ja	1′		VV	VV	-"	00 0	0 10 6	<u> </u>	JU 49			33 49	l	L	J4 40			J4 40	1			-1	-1	

N02/16 Sissach - Eptingen

Lärm der Nationalstrasse / Gesamtstrassenlärm

Ohiekte (Angal	Objekte (Angaben zu den Liegenschaften und Parzellen)								eilund	spunk	te		Grenzy	werte	Korr.	Normprüfun	a (2030)		Normprüfun	a (2030)		Lärmschutz	nrojekt (2	030)	Lärmschutz	nrojekt (2)	030)	Wirkung	n Massn	ahmen	
Objekte (/ trigat									Ciidiig	, spain			O C C C C			ito inipiaiai	g (2000)		rtormpraran	g (2000)			• • •	, i			,	1	· i		
1					Pkt.		1					lmmi.							alle Massna			alle Massna			nur		alle				
ID Gei	emeinde	de Barz. Parz.						Stw	. Fas.	Nutz	ES				NATIONALS			GESAMTST		i	NATIONALS			GESAMTST			Belag S		Massnal		
Pläne und			Nr.	ebä	Р.	^ 2	3au	7 Nr.					IGW	AW	NP LSF	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	NS	GSL	NS	GSL
MISTRA				Ğ	Jup	E S	ш						dB(A) dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
LBK					_								Т	N T N	T/N T/N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N				
2884,185 Die	egten	Raimattgasse 5	2025	х		ja	ja	8	2	W	W	Ш	60 5	50 70 65	5	55 49			55 49			54 47			54 47			-2	-2	-2	-2
2884,186 Die	egten	Raimattgasse 7	2987	Х		ja	nei	ո 1	0	N	В	IIIB	70	70		51			51			50			50			-1	-1	-1	-1
2884,186 Die	egten	Raimattgasse 7	2987	Х		ja	nei	1.01	1	N	В	IIIB	70	70		52			53			50			51			-2	-2	-2	-2
2884,186 Die	egten	Raimattgasse 7	2987	Х		ja	nei	ո 2	2	W	В	IIIB	70	70		57			57			56			56			-1	-1	-1	-1
2884,187 Die	egten	Rischmattweg 1	2395	Х		ja	ja	1	0	S	W	III	65 5	55 70 65	5	54 47			61 51			52 45			61 50			-2	-1	-2	-1
2884,187 Die	egten	Rischmattweg 1	2395	Х		ja	ja	1.01	1	S	W	III	65 5	55 70 65	5	55 48			61 51			53 46			61 50			-2	-1	-2	-1
2884,188 Die	egten	Rischmattweg 2	2366	Х		ja	ja	1	0	W	W		60 5	50 70 65	5	51 45			52 45			49 43			50 43			-2	-2	-2	-2
2884,188 Die	egten	Rischmattweg 2	2366	Х		ja	ja	1.01	1	W	W	П	60 5	50 70 65	5	53 46			54 46			51 44			52 44			-2	-2	-2	-2
2884,188 Die	egten	Rischmattweg 2	2366	Х		ja	ja	2	2	S	W	П	60 5	50 70 65	5	54 48			55 48			52 46			54 47			-2	-1	-2	-1
2884,189 Die	egten	Rischmattweg 3	2396	Х		ja	ja	1	0	S	W	III		55 70 65	5	54 47			60 50			52 45			60 49			-2	-1	-2	-1
	0	Rischmattweg 3	2396	х		ja	ja	1.01	1	S	W	Ш		55 70 65		55 48			60 51			53 46			60 50			-2	-1	-2	-1
	egten	Rischmattweg 4	2365	Х		ja	ja	1	0	W	W	П		50 70 65		51 45			52 45			49 43			50 43			-2	-2	-2	-2
	0	Rischmattweg 4	2365	Х		ja	ja	1.01	1	W	W	П		50 70 65	_	53 46			54 46			51 44			52 44			-2	-2	-2	-2
	-	Rischmattweg 5	2397	Х		ja	ja	1	0	S	W	III		55 70 65	_	54 47			59 49			52 45			59 48			-2	-1	-2	-1
	· ·	Rischmattweg 5	2397	Х		ja	ja	1.01	1	S	W	III	+	55 70 65	_	55 48			60 50			53 46			59 49			-2	-1	-2	-1
	-	Rischmattweg 6	2364	Х		ja	ja	1	0	W	W	Ш		50 70 65		51 45			52 45			49 43			50 43			-2	-2	-2	-2
	0	Rischmattweg 6	2364	Х		ja	ja	1.01	1	W	W	II		50 70 65	_	53 46			54 46			51 44			52 44			-2	-2	-2	-2
		Rischmattweg 6	2364	Х		ja	ja	2	2	N	W	II		50 70 65		52 46			53 46			50 44			51 44			-2	-2	-2	-2
	_	Rischmattweg 7	2398	Х		ja	ja	1	0	S	W	III		55 70 65		54 47			59 49			52 45			59 48			-2	-1	-2	-1
,	-	Rischmattweg 7	2398	Х		ja	ja	1.01	1	S	W	III		55 70 65		55 48			60 50			53 46			59 49			-2	-1	-2	-1
	ŭ	Rischmattweg 7	2398	Х		ja	ja	_	0	W	W	III		55 70 65	_	52 46			55 47			50 44			54 45			-2	-2	-2	-2
	0	Rischmattweg 7	2398	Х		ja	ja	2.01	2	W	W	III		55 70 65		54 48			57 49			53 46			56 47			-2	-2	-2	-2
	,	Rischmattweg 8	2356	Х		ja	ja	1	0	W	W	- !!		0 70 65		49 43			49 43			47 41			47 41			-2	-2	-2	-2
		Rischmattweg 8	2356 2356	X		ja	ja ia	1.01	1	W	W	- !!	+	50 70 65 50 70 65	_	51 45 53 47			51 45 54 47			49 43 51 45			50 43 52 45			-2 -2	-2 -2	-2 -2	-2 -2
	-	Rischmattweg 8	2894	X		ja ja	ja ia	1.02	0	S	W	- 11		50 70 65		54 47			59 49			52 45			58 48			-2	- <u>-</u> 2	-2	-1
	_	Rischmattweg 9 Rischmattweg 9	2894	X		ja ia	ja ia	1.01	1	S	W	- 11		50 70 65		55 48			60 50			53 47			59 49			-2	-1	-2	-1
	,	Rischmattweg 9	2894	X		ja ia	ja ia	2	0	S	W	"		50 70 65		54 47			59 49			52 45			58 48			-2	-1	-2	-1
	_	Rischmattweg 9	2894	X		ja	ja	2.01	1	S	W	"		50 70 65	_	55 48			60 50			53 46			59 49			-2	-1	-2	-1
	-	Rischmattweg 9	2894	X		ia	ja	2.01	0	0	W	"		50 70 65		51 44			55 45			49 43			54 45			-2	-1	-2	-1
	0	Rischmattweg 9	2894	X		ja	ja	3.01	2	0	W	111		50 70 65		52 45			56 46		 	50 44			55 46			-2	-1	-2	-1
	,	Rischmattweg 10	2353	^		ia	ja	1	0	W	W	1 11		50 70 65		49 43			49 43		 	47 41			47 41			-2	-2	-2	-2
	ŭ	Rischmattweg 10	2353	×		ia	ia	1.01	1	W	W	11		50 70 65		51 45			51 45			49 43			50 43			-2	-2	-2	-2
,	0	Rischmattweg 10	2353	×		ia	ja	2	2	N	W	1 11		50 70 65		50 44			51 44			48 42			49 42			-2	-2	-2	-2
	,	Rischmattweg 11	2895	X		ja	ja	1	0	S	W	1		50 70 65		54 47			59 49			52 45			58 48			-2	-1	-2	-1
	0	Rischmattweg 11	2895	X		ja	ja	1.01	1	S	W	ii.		50 70 65		55 48			60 50			53 47			59 49			-2	-1	-2	-1
	ŭ	Rischmattweg 11	2895	X		ia	ia	2	0	S	W	ii II		50 70 65		54 47			59 49			52 45			58 48			-2	-1	-2	-1
,	,	Rischmattweg 11	2895	Х		ja	ja	2.01	1	S	W	II		50 70 65		55 48			60 50			53 47			59 49			-2	-1	-2	-1
	. J	Rischmattweg 12	2351	х		ja	ja	1	0	W	W	Ш	_	50 70 65		49 43			49 43			47 41			48 41			-2	-2	-2	-2
	0	Rischmattweg 12	2351	Х		ja	ja	1.01	1	W	W	T II		50 70 65		51 45			51 45			50 43			50 43			-2	-2	-2	-2
	-	Rischmattweg 12	2351	х		ja	ja	1.02	2	W	W	II		50 70 65		54 48			54 48			52 46			53 46			-2	-2	-2	-2
	. 5	Rischmattweg 13	2896	Х		ja	ja	1	0	S	W	i ii		50 70 65		54 47			59 49			52 46			58 48			-2	-1	-2	-1
	-	Rischmattweg 13	2896	Х		ja	ja	1.01	1	S	W	II		50 70 65		55 48			60 50			54 47			59 49			-1	-1	-1	-1
	ŭ	Rischmattweg 13	2896	х		ja	ja	2	0	S	W	ii.		50 70 65	_	54 47			59 49			52 45			58 48			-2	-1	-2	-1
	Ŭ.	Rischmattweg 13	2896	Х		ja	ja	2.01	1	S	W	II		50 70 65		55 48			60 50			53 47			59 49			-2	-1	-2	-1
22.,.22	J		,				,,,,,	 -		-																				-	<u> </u>

N02/16 Sissach - Eptingen

Lärm der Nationalstrasse / Gesamtstrassenlärm

Objekte (A	ngaben zu der	Liegenschaften und Parzelle	en)					Beurt	eilungs	punkt	е		Gren	nzwerte		Korr.	Normprüfun	g (2030)		Normprüfun	g (2030)		Lärmschutz	projekt (20	030)	Lärmschutz	projekt (2	030)	Wirkun	g Massn	ahmen	
	_	_	·						_							Immi	-	- ' '					alle Massnal	hmen		alle Massna	hmen	•	nur	_	alle	
ID	Gemeinde	Adreses	Inora	Ф	Lsi	2 3	2 = 1	Pkt.	Stw.	Fas.	Nutz	Lee								GESAMTST	ACCENI	ÄDM	NATIONALS			GESAMTST		ÄDM	Belag S	DAG		hman
	Gerneinde	Adresse	Parz.	gng	Parz	lies 198	Jah 198	PKI.	Stw.	ras.	Nuiz	ES		NA/	^\^/	ND LOD		i i						i i				1			Massna	1
Pläne und			Nr.	Gebäude	р. F	Erschlies. <1985	βaι ^	Nr.							AW	NP LSF		>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	NS	GSL	NS	GSL
MISTRA				O	Unb.	Ē	_						dB	B(A) d	B(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
LBK													Т	N T	N	T/N T/N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N				
2884,199	Diegten	Rischmattweg 13	2896	Х		ja	ja	3	0	N	W	П	60	50 70	65		49 43			51 44			47 41			50 42			-2	-2	-2	-2
2884,199	Diegten	Rischmattweg 13	2896	Х		ja	ja	3.01	1	N	W	Ш	60	50 70	65		50 44			52 45			48 42			51 43			-2	-2	-2	-2
2884,200	Diegten	Rischmattweg 14	2348	Х		ja	ja	1	0	W	W	Ш	60	50 70			49 43			49 43			48 41			48 41			-2	-2	-2	-2
2884,200	Diegten	Rischmattweg 14	2348	Х		ja	ja	1.01	1	W	W	Ш	60	50 70			52 45			52 45			50 43			51 43			-2	-2	-2	-2
2884,200	Diegten	Rischmattweg 14	2348	Х		ja	ja	1.02	2	W	W	=	60	50 70			54 48			54 48			52 46			53 46			-2	-2	-2	-2
2884,201	Diegten	Rischmattweg 15	2897	Х		ja	ja	1	0	S	W	II	60	50 70			54 47			59 48			53 46			58 48			-1	-1	-1	-1
2884,201	Diegten	Rischmattweg 15	2897	Х		ja	ja	1.01	1	S	W	-	60	50 70			55 48			60 50			54 47			59 49			-1	-1	-1	-1
2884,201	Diegten	Rischmattweg 15	2897	Х		ja	ja	2	0	W	W	- 11	60	50 70			53 46			56 47			52 45			56 46			-1	-1	-1	-1
2884,201	Diegten	Rischmattweg 15	2897	Х		ja	ja	2.01	2	W	W	-	60	50 70			56 49			59 50			54 47			58 48			-2	-2	-2	-2
2884,201	Diegten	Rischmattweg 15	2897	Х		ja	ja	3	0	S	W	- !!	60	50 70			54 47			59 49			52 46			58 48		1	-2	-1	-2	-1
2884,201 2884,201	Diegten	Rischmattweg 15	2897 2897	X	-	ja	ja ia	3.01	1	S N	W	= =	60 60	50 70 50 70		1	55 48 49 43			60 50 51 44		 	54 47 47 41			59 49 50 42	-	1	-1	-1 -2	-1 -2	-1 -2
2884,201	Diegten	Rischmattweg 15	2897	X		ja ia	ja ia	4.01	0	N	W		60	50 70			50 43			51 44			48 41			50 42	-		-2 -2	-2 -2	-2	-2
2884,201	Diegten Diegten	Rischmattweg 15	2905	X		ja ia	ja ia	4.01	0	S	W		60	50 70			54 47			57 48			53 46			56 47	-		-2	-2 -1	- <u>-</u> 2	-1
2884.202	Diegten	Rischmattweg 17 Rischmattweg 17	2905	X		ja	ja ia	1.01	1	S	W		60	50 70			55 49			59 50			54 47			58 48			-2	-2	-2	-1
2884.202	Diegten	Rischmattweg 17	2905	X		ja	ja ja	1.01	0	S	W	-	60	50 70			54 47			59 50			53 46			56 47			-1	-2 -1	- <u>-</u> 2	-1
2884,202	Diegten	Rischmattweg 17	2905	X		ja	ja	2.01	1	S	W	-	60	50 70			55 48			59 49			54 47			58 48			-1	-1	-1	-1
2884,202	Diegten	Rischmattweg 17	2905	X		ja	ia	2.01	0	N	W	- "	60	50 70			50 44			51 44			48 42			49 42			-2	-2	-2	-2
2884,202	Diegten	Rischmattweg 17	2905	x		ja	ja	3.01	1	N	W	ü	60	50 70			51 44			52 44			49 43			50 43			-2	-2	-2	-2
2884,203	Diegten	Rischmattweg 19	2904	x		ja	ja	1	0	S	W	-	60	50 70			54 47			57 48			52 46			56 47			-2	-1	-2	-1
2884,203	Diegten	Rischmattweg 19	2904	X		ja	ja	1.01	1	S	W	-	60	50 70			56 49			60 50			54 47			59 48			-2	-2	-2	-2
2884,203	Diegten	Rischmattweg 19	2904	X		ia	ia	2	0	S	W	- 11	60	50 70			54 47			57 48			53 46			56 47			-1	-1	-1	-1
2884,203	Diegten	Rischmattweg 19	2904	X		ia	ia	2.01	1	S	W	ï	60	50 70			55 49			59 50			54 47			58 48			-2	-2	-2	-2
2884.203	Diegten	Rischmattweg 19	2904	Х		ia	ia	3	0	N	W	ii.	60	50 70			50 44			51 44			49 42			50 42			-2	-2	-2	-2
2884,203	Diegten	Rischmattweg 19	2904	Х		ja	ja	3.01	1	N	W	ï	60	50 70			51 45			52 45			49 43			50 43			-2	-2	-2	-2
2884,204	Diegten	Rischmattweg 21	2903	х		ja	ja	1	0	S	W	Ш	60	50 70			53 47			56 48			52 45			55 46			-2	-2	-2	-2
2884,204	Diegten	Rischmattweg 21	2903	Х		ja	ja	1.01	1	S	W	Ш	60	50 70			56 49			60 50			55 48			59 49			-1	-1	-1	-1
2884,204	Diegten	Rischmattweg 21	2903	Х		ja	ja	2	0	S	W	Ш	60	50 70	65		54 47			57 48			52 45			56 46			-2	-2	-2	-2
2884,204	Diegten	Rischmattweg 21	2903	Х		ja	ja	2.01	1	S	W	Ш	60	50 70	65		56 49			60 50			55 47			59 48			-2	-2	-2	-2
2884,204	Diegten	Rischmattweg 21	2903	Х		ja	ja	3	0	N	W	Ш	60	50 70	65		50 44			50 44			49 42			50 42			-2	-2	-2	-2
2884,204	Diegten	Rischmattweg 21	2903	Х		ja	ja	3.01	1	N	W	=	60	50 70	65		51 45			52 45			50 43			51 43			-2	-2	-2	-2
2884,205	Diegten	Rischmattweg 23	2362	Х		ja	ja	1	0	S	W	Ш	60	50 70	65		53 46			55 47			51 44			54 45			-2	-2	-2	-2
2884,205	Diegten	Rischmattweg 23	2362	Х		ja	ja	1.01	1	S	W	Ш	60	50 70	65		56 49			59 50			55 48			59 49			-1	-1	-1	-1
2884,205	Diegten	Rischmattweg 23	2362	Х		ja	ja	2	0	W	W	Ш	60	50 70	65		53 46			54 46			51 45			52 45			-2	-2	-2	-2
2884,205	Diegten	Rischmattweg 23	2362	Х		ja	ja	2.01	2	W	W	=	60	50 70			57 50			59 51	1		56 49			58 50			-1	-1	-1	-1
2884,205	Diegten	Rischmattweg 23	2362	Х		ja	ja	3	0	N	W	II	60	50 70	65		50 44			50 44			49 42			50 42			-2	-2	-2	-2
2884,205	Diegten	Rischmattweg 23	2362	Х		ja	ja	4	0	S	W	Ш	60	50 70			53 46			55 47			52 45			55 46			-1	-1	-1	-1
2884,205	Diegten	Rischmattweg 23	2362	Х		ja	ja	4.01	1	S	W	=	60	50 70	65		56 49			60 50			55 48			59 49			-1	-1	-1	-1
2884,206	Diegten	Rischmattweg 25	2863	х		ja	ja	1	0	S	W	Ш	60	50 70			52 45			53 45			50 44			51 44		ļ	-2	-2	-2	-2
2884,206	Diegten	Rischmattweg 25	2863	Х		ja	ja	1.01	1	S	W	Ш	60	50 70			53 47			54 47			52 45			53 45	ļ		-2	-2	-2	-2
2884,206	Diegten	Rischmattweg 25	2863	х		ja	ja	2	0	N	W	Ш	60	50 70			51 44			51 44			49 42			49 42		ļ	-2	-2	-2	-2
2884,206	Diegten	Rischmattweg 25	2863	Х		ja	ja	2.01	1	N	W	Ш	60	50 70			51 45			51 45			49 43			49 43		ļ	-2	-2	-2	-2
2884,207	Diegten	Rischmattweg 27	2862	Х		ja	ja	1	0	S	W	Ш	60	50 70			52 46			53 46			51 44			52 44			-2	-2	-2	-2
2884,207	Diegten	Rischmattweg 27	2862	Х		ja	ja	1.01	1	S	W	II	60	50 70			54 47			55 47		ļ	53 46			54 46	ļ		-1	-1	-1	-1
2884,207	Diegten	Rischmattweg 27	2862	Х		ja	ja	2	0	N	W	II	60	50 70	65		51 44			51 44		<u> </u>	49 42			49 42	<u> </u>	<u> </u>	-2	-2	-2	-2

N02/16 Sissach - Eptingen

Lärm der Nationalstrasse / Gesamtstrassenlärm

							1					1																		
Objekte (Angaben zu de	jekte (Angaben zu den Liegenschaften und Parzellen)							eilungs	punkte	•		Grenzv	/erte	Korr.	Normprüfur	ıg (2030)		Normprüfun	ıg (2030)		Lärmschut	zprojekt (2	(030)	Lärmschutz	projekt (20	030)	Wirkung	y Massn	ahmen	
											lmmi.							alle Massn	ahmen		alle Massna	hmen		nur		alle				
ID Gemeinde	Adresse	Parz.	de	.Z	Erschlies. <1985	ahr 85	Pkt.	Stw.	Fas.	Nutz	ES				NATIONALS	TRASSE		GESAMTST	RASSENL	ÄRM.	NATIONAL	STRASSE		GESAMTST	RASSENL	ÄRM	Belag S	DA8	Massna	hmen
Pläne und		Nr.	Gebäude	Parz.	£ 61	Baujahr <1985	Nr.					IGW	AW	NP LSF	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	NS	GSL	NS	GSL
MISTRA			Gel	Unb.	irs.	m .						dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
LBK				⊃ I,	ш							T .	1 T N	I T/N T/N	. , ,	TN	T N	T N	TN	T N	T N	TN	TN	T N	TN	T N	(-,-)	(-,	(-,	()
2884,207 Diegten	Rischmattweg 27	2862	x		ja	ja	2.01	1	N	W	ш	60 5			51 45	I IN	I IN	51 45	I IN	I IN	50 43	I IN	I IN	50 43	I IN	I IN	-2	-2	-2	-2
2884,208 Diegten	Rischmattweg 29	2861	X		ja	ia	1	0	S	W		60 5		_	53 46			53 46			51 44			52 44			-2	-2	-2	-2
2884,208 Diegten	Rischmattweg 29	2861	X		ja	-,-	1.01	1	S	W	11	60 5			55 48			56 48			53 46			54 46			-2	-2	-2	-2
2884,208 Diegten	Rischmattweg 29	2861	х		ja	ia	2	0	N	W	ii	60 5			51 44			51 44			49 42			49 42			-2	-2	-2	-2
2884,208 Diegten	Rischmattweg 29	2861	х		ja	ja	2.01	1	N	W	Ш	60 5		_	52 45			52 45			50 43			50 43			-2	-2	-2	-2
2884,209 Diegten	Rischmattweg 31	2347	х		ja	ja	1	0	S	W	II	60 5		_	53 47			53 47			51 45			52 45			-2	-2	-2	-2
2884,209 Diegten	Rischmattweg 31	2347	х		ja	ja	1.01	1	S	W	Ш	60 5	0 70 6	5	55 48			56 48			53 46			54 46			-2	-2	-2	-2
2884,209 Diegten	Rischmattweg 31	2347	Х		ja	ja	1.02	2	S	W	II	60 5	0 70 6	5	56 49			57 49			55 48			56 48			-1	-1	-1	-1
2884,209 Diegten	Rischmattweg 31	2347	Х		ja	ja	2	0	W	W	- II	60 5	0 70 6	5	52 46			52 46			50 44			50 44			-2	-2	-2	-2
2884,209 Diegten	Rischmattweg 31	2347	Х		ja	ja	2.01	2	W	W	II	60 5	0 70 6	5	56 50			57 50			54 48			55 48			-2	-2	-2	-2
2884,209 Diegten	Rischmattweg 31	2347	Х		ja	ja	3	0	N	W	Ш	60 5			51 44			51 44			49 42			49 42			-2	-2	-2	-2
2884,209 Diegten	Rischmattweg 31	2347	Х		ja	ja	3.01	1	N	W	Ш	60 5		_	52 45			52 45			50 43			50 43			-2	-2	-2	-2
2884,210 Diegten	Rischmattweg 33	2346	Х		ja	nein	1	0	W	W	Ш	60 5			50 44			50 44			48 42			48 42			-2	-2	-2	-2
2884,210 Diegten	Rischmattweg 33	2346	Х		ja	nein	1.01	1	W	W	II	60 5			51 45			51 45			49 43			49 43			-2	-2	-2	-2
2884,210 Diegten	Rischmattweg 33	2346	Х		ja	nein	1.02	2	W	W	Ш	60 5		_	52 46			52 46			50 44			50 44			-2	-2	-2	-2
2884,210 Diegten	Rischmattweg 33	2346	Х		ja	nein	2	0	W	W	II	60 5		_	50 44			50 44			48 42			48 42			-2	-2	-2	-2
2884,210 Diegten	Rischmattweg 33	2346	Х		ja		2.01	1	W	W	II.	60 5			51 45			51 45			49 43			49 43			-2	-2	-2	-2
2884,210 Diegten	Rischmattweg 33	2346	Х		ja	nein	2.02	2	W	W		60 5		-	52 46			52 46			50 44			50 44			-2	-2	-2	-2
2884,210 Diegten	Rischmattweg 33	2346	Х		ja	nein	3	0	S	W	- 11	60 5		_	50 44			50 44			48 42			48 42			-2	-2	-2	-2
2884,210 Diegten	Rischmattweg 33	2346	X		ja	nein	3.01	1	S	W		60 5			51 44 53 46			51 44		 	49 43	1		49 43 51 44			-2	-2	-2	-2
2884,210 Diegten 2884,211 Diegten	Rischmattweg 33	2346 2346	X		ja	nein	3.02	2	S	W	- 11	60 5 60 5		_	53 46 52 46			53 46 52 46			51 44 50 44		<u> </u>	51 44 50 44			-2 -2	-2 -2	-2 -2	-2 -2
2884,211 Diegten 2884,211 Diegten	Rischmattweg 35 Rischmattweg 35	2346	X		ja ja	nein nein	1.01	1	S	W	- 11	60 5			54 47			54 47			52 45		<u> </u>	50 44			-2	-2	-2	-2
2884,211 Diegten	Rischmattweg 35	2346	X		ja	nein	1.02	2	S	W	"	60 5		_	56 49			56 49			54 48			54 48			-2	-2	-2	-2
2884,211 Diegten	Rischmattweg 35	2346	×		ja	nein	2	0	W	W	"	60 5			51 45			51 45			49 43		1	49 43			-2	-2	-2	-2
2884,211 Diegten	Rischmattweg 35	2346	x	-	ja	nein	2.01	1	W	W		60 5			53 46			53 46			51 44			51 44			-2	-2	-2	-2
2884,211 Diegten	Rischmattweg 35	2346	X		ia	nein	2.02	2	W	W	11	60 5		_	55 49			55 49			53 47	1		53 47			-2	-2	-2	-2
2884,211 Diegten	Rischmattweg 35	2346	X		ia	nein	3	0	N	W	ii.	60 5			51 45			51 45			49 43			49 43			-2	-2	-2	-2
2884,211 Diegten	Rischmattweg 35	2346	Х		ja	nein	3.01	1	N	W	II	60 5		_	51 45			51 45			49 43			49 43			-2	-2	-2	-2
2884,211 Diegten	Rischmattweg 35	2346	х		ja	nein	3.02	2	N	W	II	60 5	0 70 6	5	53 46			53 46			51 44			51 44			-2	-2	-2	-2
2884,211 Diegten	Rischmattweg 35	2346	Х		ja	nein	4	0	S	W	Ш	60 5		_	51 45			51 45			49 43			49 43			-2	-2	-2	-2
2884,211 Diegten	Rischmattweg 35	2346	Х		ja	nein	4.01	1	S	W	II	60 5	0 70 6	5	53 46			53 46			51 44			51 44			-2	-2	-2	-2
2884,211 Diegten	Rischmattweg 35	2346	х		ja	nein	4.02	2	S	W	Ш	60 5	0 70 6	5	55 48			55 48			53 46			53 46			-2	-2	-2	-2
2884,212 Diegten	Rischmattweg 37	2371	Х		ja	ja	1	0	W	W	II	60 5	0 70 6	5	50 44			50 44			48 42			48 42			-2	-2	-2	-2
2884,212 Diegten	Rischmattweg 37	2371	Х		ja	ja	1.01	1	W	W	II	60 5	0 70 6	5	51 45			51 45			49 43			49 43			-2	-2	-2	-2
2884,212 Diegten	Rischmattweg 37	2371	Х		ja	ja	1.02	2	W	W	II	60 5	0 70 6	5	53 47			53 47			51 45			51 45			-2	-2	-2	-2
2884,212 Diegten	Rischmattweg 37	2371	Х		ja	ja	2	0	W	W	Ш	60 5	0 70 6	5	51 44			51 44			49 42			49 42			-2	-2	-2	-2
2884,212 Diegten	Rischmattweg 37	2371	Х		ja		2.01	1	W	W	II	60 5			52 45			52 45			50 43			50 43			-2	-2	-2	-2
2884,212 Diegten	Rischmattweg 37	2371	х		ja	-,-	2.02	2	W	W	Ш	60 5			54 47			54 47			52 46			52 46			-2	-2	-2	-2
2884,212 Diegten	Rischmattweg 37	2371	Х		ja	ja	3	0	S	W	- II	60 5			50 44			50 44		ļ	48 42		ļ	48 42			-2	-2	-2	-2
2884,212 Diegten	Rischmattweg 37	2371	Х		ja	-,-	3.01	1	S	W	Ш	60 5		_	51 44			51 44		ļ	49 43		ļ	49 43			-2	-2	-2	-2
2884,212 Diegten	Rischmattweg 37	2371	Х		ja	ja	3.02	2	S	W	Ш	60 5		_	53 47			53 47		ļ	52 45		ļ	52 45			-2	-2	-2	-2
2884,212 Diegten	Rischmattweg 37	2371	Х		ja	ja	4	0	N	W	II	60 5			51 44			51 44		ļ	49 42			49 42			-2	-2	-2	-2
2884,212 Diegten	Rischmattweg 37	2371	Х		ja		4.01	1	N	W	II	60 5		_	52 45			52 45		ļ	50 43			50 43			-2	-2	-2	-2
2884,212 Diegten	Rischmattweg 37	2371	Х	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$	ja	ja	4.02	2	N	W	II	60 5	0 70 6	b	53 47			53 47		<u> </u>	51 45		<u> </u>	51 45	ļ		-2	-2	-2	-2

N02/16 Sissach - Eptingen

Lärm der Nationalstrasse / Gesamtstrassenlärm

															1															
Objekte (Angaben zu de	ekte (Angaben zu den Liegenschaften und Parzellen)							eilungs	punkte	•		Grenzw	erte	Korr.	Normprüfun	ıg (2030)		Normprüfun	ıg (2030)		Lärmschutz	zprojekt (2	030)	Lärmschutz	projekt (20	030)	Wirkung	g Massna	ahmen	
														lmmi.							alle Massna	hmen		alle Massna	hmen		nur	/ /	alle	
ID Gemeinde	Adresse	Parz.	de	. Z	3S. 85	ahr 85	Pkt.	Stw.	Fas.	Nutz	ES				NATIONALS	TRASSE		GESAMTST	RASSENL	ÄRM.	NATIONAL	STRASSE		GESAMTST	RASSENL	ÄRM	Belag SI	DA8	Massnah	hmen
Pläne und		Nr.	Gebäude	Parz.	erschlies. <1985	Baujahr <1985	Nr.					IGW	AW	NP LSP	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	NS	GSL	NS	GSL
MISTRA			Gel	Unb.	1 20	, B						dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
LBK				٦ ا	_							T N	TN	T/N T/N	T N	TN	TN	T N	TN	T N	T N	TN	TN	T N	TN	T N	(-,	(-,	(-,	(-,
2884,213 Diegten	Rischmattweg 39	2345	x		ja	nein	1	0	S	W	п	60 50		1/10 1/10	52 45	I IN	I IN	52 45	I IN	I IN	50 43	I IN	I IN	50 43	I IN	I IN	-2	-2	-2	-2
2884,213 Diegten	Rischmattweg 39	2345	X		ja	nein	1.01	1	S	W	-	60 50			53 47			53 47			51 45			51 45			-2	-2	-2	-2
2884,213 Diegten	Rischmattweg 39	2345	X		ja	nein	1.02	2	S	W	ii i	60 50			55 49			55 49			53 47			53 47			-2	-2	-2	-2
2884,213 Diegten	Rischmattweg 39	2345	Х		ja	nein	2	2	W	W	ï	60 50			55 49			55 49			53 47			53 47			-2	-2	-2	-2
2884,213 Diegten	Rischmattweg 39	2345	х		ja	nein	3	0	N	W	II.	60 50	_		52 45			52 45			50 43			50 43			-2	-2	-2	-2
2884,213 Diegten	Rischmattweg 39	2345	х		ja	nein	3.01	1	N	W	Ш	60 50			53 46			53 46			51 44			51 44			-2	-2	-2	-2
2884,213 Diegten	Rischmattweg 39	2345	х		ja	nein	3.02	2	N	W	Ш	60 50	70 65		54 47			54 47			52 45			52 45			-2	-2	-2	-2
2884,214 Diegten	Rischmattweg 41	2345	Х		ja	ja	1	0	S	W	- II	60 50	70 65		51 45			51 45			49 43			49 43			-2	-2	-2	-2
2884,214 Diegten	Rischmattweg 41	2345	Х		ja	ja	1.01	1	S	W	II	60 50	70 65		52 46			52 46			50 44			50 44			-2	-2	-2	-2
2884,214 Diegten	Rischmattweg 41	2345	Х		ja	ja	1.02	2	S	W	II	60 50	70 65		53 47			53 47			52 45			52 45			-2	-2	-2	-2
2884,214 Diegten	Rischmattweg 41	2345	Х		ja	ja	2	2	W	W	Ш	60 50	70 65		55 49			55 49			53 47			53 47			-2	-2	-2	-2
2884,214 Diegten	Rischmattweg 41	2345	Х		ja	ja	3	0	N	W	- II	60 50	70 65		52 46			52 46			50 44			50 44			-2	-2	-2	-2
2884,214 Diegten	Rischmattweg 41	2345	Х		ja	ja	3.01	1	N	W	- II	60 50	70 65		53 47			53 47			51 45			51 45			-2	-2	-2	-2
2884,214 Diegten	Rischmattweg 41	2345	Х		ja	ja	3.02	2	N	W	- II	60 50	70 65		54 48			54 48			52 46			52 46			-2	-2	-2	-2
2884,215 Diegten	Rischmattweg 43	2363	Х		ja	ja	1	1	W	W	- II	60 50			52 45			52 45			50 43			50 43			-2	-2	-2	-2
2884,215 Diegten	Rischmattweg 43	2363	Х		ja	ja	2	1	N	W	- II	60 50			51 45			51 45			49 43			49 43			-2	-2	-2	-2
2884,215 Diegten	Rischmattweg 43	2363	Х		ja	ja	3	1	S	W	- II	60 50			50 44			50 44			48 42			48 42			-2	-2	-2	-2
2884,216 Diegten	Rischmattweg 47	2334	Х		ja	nein	1	0	W	W	- II	60 50			50 44			50 44			48 42			48 42			-2	-2	-2	-2
2884,216 Diegten	Rischmattweg 47	2334	Х		ja		1.01	1	W	W	II	60 50	_		52 45			52 45			50 44			50 44			-2	-2	-2	-2
2884,216 Diegten	Rischmattweg 47	2334	Х		ja	nein	2	0	S	W	II.	60 50			51 44			51 44			49 42			49 42			-2	-2	-2	-2
2884,216 Diegten	Rischmattweg 47	2334	Х		ja	nein	2.01	1	S	W	- 11	60 50			52 46			52 46			50 44			50 44			-2	-2	-2	-2
2884,217 Diegten	Rütiweid 47	2786	Х		nein	ja	1	0	W	W	III	65 55			64 58	3		64 58	3		62 56	1		62 56	1		-2	-2	-2	-2
2884,217 Diegten	Rütiweid 47	2786	Х		nein		1.01	1	W	W	III	65 55	_		65 59	4		65 59	4		63 57	2		63 57	2		-2	-2	-2	-2
2884,217 Diegten	Rütiweid 47	2786	Х		nein	ja	2	0	W	W	III	65 55			64 58	3		64 58	3		62 56	1		62 56	1		-2	-2	-2	-2
2884,217 Diegten	Rütiweid 47	2786	X		nein	,	2.01	1	W	W	III	65 55			65 59 64 58	3		65 59 64 58	3		63 57 62 56	2		63 57 62 56	2		-2 -2	-2	-2 -2	-2 -2
2884,217 Diegten 2884,217 Diegten	Rütiweid 47 Rütiweid 47	2786 2786	X		nein nein	ja ia	3.01	1	W	W	III	65 55 65 55			65 59	4		65 59	4		62 56	2		63 57	2		-2	-2 -2	-2	-2
2884,217 Diegten	Rütiweid 47	2786	X		nein	ja ia	3.01	0	W	W	III	65 55			64 58	3		64 58	3		62 56	1		62 56	1		-2	-2	-2	-2
2884,217 Diegten	Rütiweid 47	2786	X		nein	•	4.01	1	W	W	III	65 55	_		65 59	4		65 59	4		63 57	2		63 57	2		-2	-2	-2	-2
2884,217 Diegten	Rütiweid 47	2786	X		nein	ja	5	0	W	W	III	65 55		1	64 58	3		64 58	3		63 56	1		63 56	1		-2	-2	-2	-2
2884,217 Diegten	Rütiweid 47	2786	X		nein	•	5.01	1	W	W	111	65 55			65 59	4		65 59	4	 	63 57	2		63 57	2		-2	-2	-2	-2
2884,217 Diegten	Rütiweid 47	2786	X		nein	ia	6	0	S	W	III	65 55			64 57	2		64 57	2	1	62 55	-		62 55	 		-2	-2	-2	-2
2884,217 Diegten	Rütiweid 47	2786	X		nein	ja	6.01	1	S	W	III	65 55			65 58	3		65 58	3		63 56	1		63 56	1		-2	-2	-2	-2
2884,217 Diegten	Rütiweid 47	2786	X		nein	ja	7	0	S	W	III	65 55			63 57	2		63 57	2		62 55	† 		62 55	<u> </u>		-2	-2	-2	-2
2884,217 Diegten	Rütiweid 47	2786	Х		nein	•	7.01	1	S	W	III	65 55			64 58	3		64 58	3		63 56	1		63 56	1		-2	-2	-2	-2
2884,217 Diegten	Rütiweid 47	2786	х		nein	ja	8	1	S	W	III	65 55			64 58	3		64 58	3		62 56	1		62 56	1		-2	-2	-2	-2
2884,217 Diegten	Rütiweid 47	2786	х		nein	ja	9	0	N	W	III	65 55	70 65		58 51			58 51			56 49			56 49			-2	-2	-2	-2
2884,217 Diegten	Rütiweid 47	2786	х	-	nein	ja	9.01	1	N	W	III	65 55			58 52			58 52			57 50			57 50			-2	-2	-2	-2
2884,217 Diegten	Rütiweid 47	2786	х	1	nein	ja	10	0	N	W	III	65 55	70 65		57 51			57 51			55 49			55 49			-2	-2	-2	-2
2884,217 Diegten	Rütiweid 47	2786	х	1	nein	ja	10.01	1	N	W	III	65 55	70 65		58 52			58 52			56 50			56 50			-2	-2	-2	-2
2884,218 Diegten	Schnättenberg 2	2019	х		ja	ja	1	1	W	W	Ш	65 55	70 65	i	51 45			58 48			49 43			58 47			-2	-1	-2	-1
2884,218 Diegten	Schnättenberg 2	2019	Х		ja	ja	1.01	2	W	W	Ш	65 55	70 65	i	53 47			59 49			51 45			59 48			-2	-1	-2	-1
2884,218 Diegten	Schnättenberg 2	2019	Х		ja	ja	2	2	S	W	III	65 55	70 65		50 44			54 45			49 43			54 44			-1	-1	-1	-1
2884,218 Diegten	Schnättenberg 2	2019	Х		ja	ja	3	1	N	W	Ш	65 55	70 65		49 43			57 46			48 41			57 45			-2	-1	-2	-1
2884,218 Diegten	Schnättenberg 2	2019	Х		ja	ja	3.01	2	N	W	III	65 55	70 65		52 45			57 47			50 44			57 46			-2	-1	-2	-1

N02/16 Sissach - Eptingen

Lärm der Nationalstrasse / Gesamtstrassenlärm

Objekte (Ar	ngaben zu den	Liegenschaften und Parzelle									e		Grenzw	erte	Korr.	Normprüfun	g (2030)		Normprüfun	ıg (2030)		Lärmschut	zprojekt (2	(030)	Lärmschutz	projekt (2	030)	Wirkung	Massr	nahmen	
															Immi							alle Massna	ahmen		alle Massna	hmen		nur		alle	
ID.	0		In I	Ф	1 .: 1	ى نى ا	I = 4	DIA	I 04	l	Fas. Nutz ES							DACCENII	ÄDM						ÄDM		240				
	Gemeinde	Adresse	Parz.	pni	Parz	lies 98	檀	Pkt.	Stw	Fas.	Nutz	E9		1			1	1		i		NATIONAL			GESAMTST			Belag SI		Massna	1
Pläne und			Nr.	Gebäude	Э.	Erschlies. <1985	Baujahr	Nr.					IGW	AW	NP LSF	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	NS	GSL	NS	GSL
MISTRA				Ō	Unb.	ü							dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
LBK					_								T N	T N	T/N T/N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N				
2884,219	Diegten	Schnättenberg 4	2977	Х		ja	nei	า 1	2	NW	W	Ш	60 50	70 65		55 49			56 49			53 47			55 47			-2	-2	-2	-2
2884,219	Diegten	Schnättenberg 4	2977	Х		ja	nei	າ 2	1	SW	W	Ш	60 50	70 65		53 47			54 47			51 45			53 45			-2	-2	-2	-2
2884,219	Diegten	Schnättenberg 4	2977	Х		ja	nei	า 3	0	NO	W	Ш	60 50	70 65		47 41			48 41			45 39			46 39			-2	-2	-2	-2
2884,219	Diegten	Schnättenberg 4	2977	Х		ja	nei	1 3.01	1	NO	W	II	60 50	70 65		50 43			51 43			48 41			49 41			-2	-2	-2	-2
2884,219	Diegten	Schnättenberg 4	2977	Х		ja	nei		1	NO	W	Ш	60 50			49 43			50 43			47 41			48 41			-2	-2	-2	-2
2884,219	Diegten	Schnättenberg 4	2977	Х		ja	nei	1 4.01	2	NO	W	Ш	60 50			54 48			54 48			51 45			52 45			-3	-3	-3	-3
2884,219	Diegten	Schnättenberg 4	2977	Х		ja	nei	า 5	0	SW	W	Ш	60 50			50 43			51 43			48 42			49 42			-2	-2	-2	-2
2884,219	Diegten	Schnättenberg 4	2977	Х		ja	nei	า 5.01	1	SW	W	Ш	60 50			50 44			52 44			49 43			51 43			-1	-1	-1	-1
2884,219	Diegten	Schnättenberg 4	2977	Х		ja	nei		2	SW	W	II	60 50			51 45			52 45	ļ		50 43	ļ		52 43			-2	-2	-2	-2
2884,222	Diegten	Weidliweg 5	3299	Х		ja	nei		0	W	W	II	60 50	_		52 46			53 46			50 44			52 45			-2	-1	-2	-1
2884,222	Diegten	Weidliweg 5	3299	Х		ja	nei		1	W	W	II	60 50			53 46			54 47			51 44			53 45			-2	-2	-2	-2
2884,223	Diegten	Weidliweg 7	3300	Х		ja	nei	<u> </u>	0	W	W	III.	60 50			51 45			52 45			50 43			51 44			-2	-1	-2	-1
2884,223	Diegten	Weidliweg 7	3300	Х		ja	nei		1	W	W	II	60 50			53 47			54 47			52 45			53 46			-2	-1	-2	-1
2884,224	Diegten	Weidliweg 9	3301	Х		ja	nei		0	W	W	II.	60 50			52 45			53 45			50 43			51 43			-2	-2	-2	-2
2884,224	Diegten	Weidliweg 9	3301	Х		ja	nei		1	W	W	III.	60 50			53 47			54 47			52 45			53 45			-2	-2	-2	-2
2884,225	Diegten	Weidliweg 10	2309	Х		ja	nei		0	W	W		60 50			52 46			53 46			50 44			51 44			-2	-2	-2	-2
2884,225	Diegten	Weidliweg 10	2309	Х		ja	nei		1	W	W	II.	60 50	_		53 47			54 47			51 45			52 45			-2	-2	-2	-2
2884,225	Diegten	Weidliweg 10	2309	Х		ja	nei		2	N	W		60 50			47 41			48 41			46 39			48 40			-2	-1	-2	-1
2884,226	Diegten	Weidliweg 11	2952	Х		ja	nei		0	W	W		60 50			53 46			53 46			51 44			52 44			-2	-2	-2	-2
2884,226	Diegten	Weidliweg 11	2952	Х		ja	nei		1	W	W		60 50			53 47			54 47			52 45			53 45			-2	-2	-2	-2
2884,227	Diegten	Weidliweg 12	2309	Х		ja	nei	_	1	W	W	- !!	60 50			52 46 53 47			53 46 54 47		ļ	50 44 51 45	1		51 44 52 45			-2	-2	-2	-2
2884,227	Diegten	Weidliweg 12	2309	X		ja	nei	_		W	W	- !!	60 50								ļ		1					-2	-2	-2	-2
2884,227	Diegten	Weidliweg 12	2309	X		ja	nei		2	_	W		60 50			53 47 53 46			53 47 53 46			51 45 51 44	-	-	52 45			-2	-2	-2	-2
2884,228 2884,228	_	Weidliweg 13	2952 2952	X		ja	nei		1	W	W	!!	60 50			54 47			54 47			51 44 52 45	-	-	52 44 53 45			-2 -2	-2 -2	-2 -2	-2 -2
2884,229	Diegten	Weidliweg 13	2310			ja	_	1.01	<u> </u>	W	W	- 11	60 50			54 47			54 47			52 45			52 45			-2 -2	-2 -2	-2 -2	-2
2884,229	Diegten Diegten	Weidliweg 14 Weidliweg 14	2310	X		ja ja	ja ja	1.01	1	W	W	"	60 50	_		54 47			55 47			52 45			53 45			-2	-2	-2	-2
2884.229	Diegten	Weidliweg 14	2310	X		ia	ja	1.02	2	W	W	 "	60 50			54 48			55 48			52 46			53 46			-2	-2	-2	-2
2884,230	Diegten	Weidliweg 15	2952	X		ja	nei		0	W	W	- "	60 50			52 46			52 46			50 44	1		51 44			-2	-2	-2	-2
2884.230	Diegten	Weidliweg 15	2952	^ x		ia	nei	_	1	W	W	<u> </u>	60 50			53 47			54 47			51 45	1		52 45			-2	-2	-2	-2
2884.231	Diegten	Weidliweg 16	2311	X		ja	ia	1	0	W	W	ii.	60 50	_	1	52 46			53 46			51 44			52 44			-2	-2	-2	-2
2884,231	Diegten	Weidliweg 16	2311	X		ja	ja	1.01	1	W	W	l ii	60 50		1	53 47			54 47		1	51 45			52 45			-2	-2	-2	-2
2884,231	Diegten	Weidliweg 16	2311	X		ia	ja		2	W	W	l ii	60 50		+	54 48			55 48			52 46			53 46			-2	-2	-2	-2
2884,232	Diegten	Weidliweg 18	2784	X		nein	ja	1	0	W	W	iii	65 55			58 51			58 51			56 50			56 50			-2	-2	-2	-2
2884,232	Diegten	Weidliweg 18	2784	X		nein	ja	1.01	1	W	W	III	65 55			58 52			58 52			57 50			57 50			-2	-2	-2	-2
2884,232	Diegten	Weidliweg 18	2784	Х		nein		2	0	N	W	III	65 55			48 42			49 42			46 40			48 40			-2	-2	-2	-2
2884,232	Diegten	Weidliweg 18	2784	X		nein		2.01	1	N	W	III	65 55	_		48 42			49 42			47 40			49 41			-2	-1	-2	-1
2884,232	Diegten	Weidliweg 18	2784	Х		nein	,	3	0	S	W	III	65 55	_		58 52			58 52			56 50			56 50			-2	-2	-2	-2
2884,232	Diegten	Weidliweg 18	2784	х		nein	ja	3.01	1	S	W	III	65 55			59 52			59 52			57 50			57 50			-2	-2	-2	-2
2884,233	Diegten	Weidliweg 19	2951	Х		ja	nei		0	W	W	l II	60 50			49 43			50 43			48 41	1		49 41			-2	-2	-2	-2
2884,233	Diegten	Weidliweg 19	2951	х		ja	nei	_	1	W	W	l II	60 50			53 47			54 47			51 45			52 45			-2	-2	-2	-2
2884,234	Diegten	Weidliweg 21	3043	Х		ja	nei	- ·	0	W	W	T ii	60 50	_		48 42			49 42			47 40			48 40			-2	-2	-2	-2
2884,234	Diegten	Weidliweg 21	3043	Х		ja	nei	1.01	1	W	W	II	60 50	_		53 47			53 47			51 45			52 45			-2	-2	-2	-2
2884,234	Diegten	Weidliweg 21	3043	х		ja	nei		2	W	W	II	60 50			54 47			55 47			52 46	1		53 46			-2	-2	-2	-2
2884,235	Diegten	Weidliweg 23	3044	х		ja	nei		0	W	W	II	60 50			48 42			49 42			46 40			47 40			-2	-2	-2	-2
	g.c					1 1~		''''		٠	<u>. </u>		00 00		-	1.0 /2		l	/2	l		1.0 40			0					<u> </u>	

N02/16 Sissach - Eptingen

Lärm der Nationalstrasse / Gesamtstrassenlärm

Objekte (A	ngaben zu der	n Liegenschaften und Parzelle	en)					Beur	teilung	spunkt	te		Gren	zwerte		Korr.	Normprüfun	g (2030)		Normprüfun	g (2030)		Lärmschutz	projekt (20	030)	Lärmschutz	projekt (2	030)	Wirkun	g Massn	ahmen	
	Ť		·						_							Immi.	-						alle Massnal	hman		alle Massna	hmon	•	nur		alle	
ID	Gemeinde	Adreses	Dorz	Ιø	Lsi	1 .: 4	1 = 4	Pkt.	Stw.	Fas.	Nutz	Lec					NATIONALS	TDACCE		GESAMTST	DACCENII	ÄDM	NATIONALS			GESAMTST		ÄDM	Belag S	DAG		ohmon
	Gerneinde	Adresse	Parz.	ğng	Parz	lies 198		D PKL.	SIW.	ras.	Nutz	ES		1										i i			i	i			Massna	
Pläne und			Nr.	Gebäude	D. F	Erschlies. <1985	Baı	√ Nr.					IG		AW.	NP LSF		>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	NS	GSL	NS	GSL
MISTRA				O	Unb.	ы							dB	(A) di	B(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
LBK													Т	N T	N	T/N T/N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N				
2884,235	Diegten	Weidliweg 23	3044	Х		ja	nei	n 1.01	1	W	W	- II	60	50 70	65		53 46			53 46			51 44			52 44			-2	-2	-2	-2
2884,235	Diegten	Weidliweg 23	3044	Х		ja	nei	n 1.02	2	W	W	- II	60	50 70	65		54 47			55 47			52 46			53 46			-2	-2	-2	-2
2884,236	Diegten	Weidliweg 25	2344	Х		ja	nei		0	W	W	- II	60	50 70			51 45			52 45			49 43			50 43			-2	-2	-2	-2
2884,236	Diegten	Weidliweg 25	2344	Х		ja	nei	n 1.01	1	W	W	- II	60	50 70			54 47			54 47			52 45			53 45			-2	-2	-2	-2
2884,237	Diegten	Weidliweg 27	3243	Х		ja	nei	_	0	W	W	- II	60	50 70			53 47			53 47			52 45			52 45			-2	-2	-2	-2
2884,237	Diegten	Weidliweg 27	3243	Х	<u> </u>	ja	nei	n 1.01	1	W	W	Ш	60	50 70			54 48			54 48			52 46			53 46			-2	-2	-2	-2
2884,238	Diegten	Weidliweg 29	3243	Х	<u> </u>	ja	nei		0	W	W	Ш	60	50 70			55 48			55 48			53 46			54 46			-2	-2	-2	-2
2884,238	Diegten	Weidliweg 29	3243	Х	<u> </u>	ja	nei	_	1	W	W	Ш	60	50 70			55 49			56 49			53 47			54 47			-2	-2	-2	-2
2884,239	Diegten	Ziegelmattweg 1	2974	Х	<u> </u>	ja	nei	_	0	N	W	III	65	55 70			50 44			58 48			48 42			58 47			-2	-1	-2	-1
2884,239	Diegten	Ziegelmattweg 1	2974	Х	<u> </u>	ja	nei		1	N	W	III	65	55 70			50 44			58 48			49 42			58 47			-2	-1	-2	-1
2884,240	Diegten	Ziegelmattweg 2	2970	Х	1	ja	nei	_	0	W	W	III	65	55 70		<u> </u>	53 46			53 46			51 45			51 45	1		-2	-2	-2	-2
2884,240	Diegten	Ziegelmattweg 2	2970	Х	<u> </u>	ja	nei		1	W	W	III	65	55 70			54 47			54 47			52 46			52 46			-2	-2	-2	-2
2884,240	Diegten	Ziegelmattweg 2	2970	Х	<u> </u>	ja	nei		2	W	W	III	65	55 70			55 49			55 49			53 47			53 47			-2	-2	-2	-2
2884,240	Diegten	Ziegelmattweg 2	2970	Х	-	ja	nei	_	0	N	W	III	65	55 70		1	52 45			56 47			50 44			55 46		1	-2	-1	-2	-1
2884,240	Diegten	Ziegelmattweg 2	2970	X	-	ja	nei			N	W		65	55 70		1	52 46			56 47			51 44			56 46		1	-2	-1	-2	-1
2884,240	Diegten	Ziegelmattweg 2	2970	X	-	ja	nei		2	N	W	III	65	55 70		1	53 47			57 48			52 46			56 47		1	-1	-1	-1	-1
2884,241	Diegten	Ziegelmattweg 3	2933 2933	X	1	ja	nei		0	N N	W	III	65	55 70			51 45 52 46			55 46 55 47			50 44 50 44			54 45 54 46			-1 -2	-1	-1 -2	-1 -1
2884,241	Diegten	Ziegelmattweg 3		X	-	ja ia	nei	_	1				65	55 70		1							1					1		-1		
2884,242	Diegten	Ziegelmattweg 5	2973	X	1	, ,	nei	_	0	N	W	11	60	50 70			52 46 53 47			52 46 53 47			50 44 51 45			50 44 51 45			-2 -2	-2 -2	-2 -2	-2
2884,242 2884,242	Diegten	Ziegelmattweg 5	2973 2973	X	1	ja	nei		0	N S	W	"	60	50 70 50 70			50 44			50 44			49 42			49 42			-2	-2	-2	-2 -2
2884,242	Diegten	Ziegelmattweg 5	2973	X	-	ja	nei		1	S	W	"	60	50 70			52 46			52 46			50 44			51 44			-2	-2	-2	-2
2884.243	Diegten Diegten	Ziegelmattweg 5 Ziegelmattweg 6	2945	X X	-	ja ia	nei	1	1	W	W	11	60	50 70			54 48			54 48			53 46			53 46			-2	-2	-2	-2
2884.243	Diegten	Ziegelmattweg 6	2945	X	1	ja	ja	2	1	N	W	"	60	50 70			53 47			54 47			51 45			52 45			-2	-2	-2	-2
2884,243	Diegten	Ziegelmattweg 6	2945	X	1	ja	ja	_	2	N	W	11	60	50 70			54 48			54 48			53 47			54 47			-1	-1	-1	-1
2884,244	Diegten	Ziegelmattweg 8	2946	X		ja	ja	_	1	W	W	11	60	50 70			54 48			54 48			53 46			53 46			-2	-2	-2	-2
2884.244	Diegten	Ziegelmattweg 8	2946	X		ja	ia	2	1	S	W	- "	60	50 70			53 46			53 46			51 45			51 45			-2	-2	-2	-2
2884.244	Diegten	Ziegelmattweg 8	2946	X	1	ia	ia	2.01	2	S	W	ii	60	50 70			53 47			53 47			52 45			52 45			-2	-2	-2	-2
2884,245	Diegten	Ziegelmattweg 10	2947	X	1	ja	ja		1	W	W	11	60	50 70			54 48			54 48			53 46			53 46			-2	-2	-2	-2
2884.245	Diegten	Ziegelmattweg 10	2947	X	1	ja	ia	_	1	N	W	ii	60	50 70			53 46			53 46			51 45			51 45			-2	-2	-2	-2
2884.245	Diegten	Ziegelmattweg 10	2947	X		ja	ja		2	N	W	ii	60	50 70			53 47			53 47			52 45			52 45			-2	-2	-2	-2
2884,246	Diegten	Ziegelmattweg 12	2948	X	\vdash	ja	ia	1	1	W	W	ii	60	50 70			54 48			54 48			52 46			52 46			-2	-2	-2	-2
2884.246	Diegten	Ziegelmattweg 12	2948	x		ia	ja	2	1	S	W	II	60	50 70			52 46			52 46			51 44			51 44			-2	-2	-2	-2
2884,246	Diegten	Ziegelmattweg 12	2948	Х		ja	ja	2.01	2	S	W	II	60	50 70			53 47			53 47			52 45			52 45			-2	-2	-2	-2
2884,247	Diegten	Ziegelmattweg 14	2956	х		ja	nei		1	W	W	Ш	60	50 70			54 47			54 47			52 46			52 46			-2	-2	-2	-2
2884,247	Diegten	Ziegelmattweg 14	2956	Х		ja	nei	n 2	1	N	W	Ш	60	50 70			52 46			52 46			51 44			51 44			-2	-2	-2	-2
2884,247	Diegten	Ziegelmattweg 14	2956	х		ja	nei	_	2	N	W	Ш	60	50 70			53 47			53 47			52 45			52 45	1		-2	-2	-2	-2
2884,248	Diegten	Ziegelmattweg 16	2957	х	1	ja	nei		1	W	W	II	60	50 70			54 47			54 47			52 46			52 46			-2	-2	-2	-2
2884,248	Diegten	Ziegelmattweg 16	2957	х		ja	nei	_	1	S	W	II	60	50 70		1	52 46			52 46			50 44			50 44	1	1	-2	-2	-2	-2
2884,248	Diegten	Ziegelmattweg 16	2957	Х		ja	nei	_	2	S	W	Ш	60	50 70		1	53 47			53 47			51 45			51 45	1	1	-2	-2	-2	-2
2884,249	Diegten	Ziegelmattweg 17	2965	х		ja	nei	_	0	W	W	II	60	50 70			52 45			52 45			50 44			50 44			-2	-2	-2	-2
2884,249	Diegten	Ziegelmattweg 17	2965	Х		ja	nei		1	W	W	Ш	60	50 70			54 47			54 47			52 46			52 46			-2	-2	-2	-2
2884,250	Diegten	Ziegelmattweg 18	2958	Х		ja	nei	n 1	1	W	W	Ш	60	50 70			53 47			53 47			52 45			52 45			-2	-2	-2	-2
2884,250	Diegten	Ziegelmattweg 18	2958	х		ja	nei	n 2	1	N	W	Ш	60	50 70	65		52 45			52 45			50 44			50 44			-2	-2	-2	-2
2884,250	Diegten	Ziegelmattweg 18	2958	Х		ja	nei	n 2.01	2	N	W	Ш	60	50 70	65		52 46			52 46			51 45			51 45			-1	-1	-1	-1
		, - · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	-	•	•		_	-	•	-	•		•				•			•		•						•				

N02/16 Sissach - Eptingen

Lärm der Nationalstrasse / Gesamtstrassenlärm

Ohiekte (A	ngahen zu der	n Liegenschaften und Parzell	len)					Beur	teilun	gspunl	rte		Gre	enzwert	e	Korr.	Normprüfun	a (2030)		Normprüfur	na (2030)		Lärmschutz	nrojekt (2	030)	Lärmschutz	nrojekt (2)	030)	Wirkun	g Massr	nahmer	
Objette (/	ingaben za aci	The Elegenoon and that a least	iciij					Bour	.c.i.u.i	gopuiii			"				ito inipiaiai	g (2000)		rtormprarai	ig (2000)				000,			000,		g Massi	1	
	la	1	I_	Iπ		1		10	I.a.	1 -	1	1				lmmi.						:	alle Massna			alle Massna		×	nur		alle	
ID	Gemeinde	Adresse	Parz.	pni	Parz	chlies.	ja k	986 Pkt.	Stv	w. Fas	Nutz	ES		1			NATIONALS		ı	GESAMTST		i	NATIONALS			GESAMTST	•	1	Belag S	1	Massna	1
Pläne und			Nr.	Gebäude	Р.	Erschl	Baujahr	√ Nr.						IGW	AW	NP LSF		>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	NS	GSL	NS	GSL
MISTRA				Ō	Unb.	ü	1"						d	B(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
LBK													Т	N	T N	T/N T/N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N				
2884,251	Diegten	Ziegelmattweg 19	2966	Х		ja	ne	in 1	0	W	W	II	60	50	70 65	5	51 44			51 44			49 43			49 43			-2	-2	-2	-2
2884,251	Diegten	Ziegelmattweg 19	2966	Х		ja	ne	in 1.01	1	W	W	II	60	50	70 65	i	53 46			53 46			51 45			51 45			-2	-2	-2	-2
2884,252	Diegten	Ziegelmattweg 20	2959	Х		ja	ne	in 1	1	W	W	- II	60	50	70 65	i	53 47			53 47			52 45			52 45			-2	-2	-2	-2
2884,252	Diegten	Ziegelmattweg 20	2959	Х		ja	_	in 2	1	S	W	Ш	60		70 65		52 45			52 45			50 44			50 44			-2	-2	-2	-2
2884,252	Diegten	Ziegelmattweg 20	2959	Х		ja	ne	in 2.01	2		W	Ш	60		70 65		53 46			53 46			51 44			51 44			-2	-2	-2	-2
2884,253	Diegten	Ziegelmattweg 21	2978	Х	<u> </u>	ja	ne	_	0	_	W	II	60		70 65	_	50 44			50 44			49 42			49 42			-2	-2	-2	-2
2884,253	Diegten	Ziegelmattweg 21	2978	Х	<u> </u>	ja	_	in 2	1	,	W	II	60		70 65		52 45			52 45			50 44			50 44			-2	-2	-2	-2
2884,254	Diegten	Ziegelmattweg 22	2975	Х		ja	_	in 1	1	W	W		60		70 65		53 46			53 46			51 45			51 45			-2	-2	-2	-2
2884,254	Diegten	Ziegelmattweg 22	2975	Х	-	ja	_	in 2	1	N	W		60		70 65		52 45			52 45			50 44			50 44			-2	-2	-2	-2
2884,254	Diegten	Ziegelmattweg 22	2975 2979	X	-	ja	_	in 2.01	1	_	W		60		70 65		52 46 50 44			52 46 50 44			51 44 49 42			51 44 49 42			-2 -2	-2 -2	-2 -2	-2 -2
2884,255 2884,256	Diegten Diegten	Ziegelmattweg 23 Ziegelmattweg 24	2979	X	-	ja ja	_	ein 1	1	N W	W	11	60		70 65 70 65		52 46			52 46			51 44			51 44			-2	-2	-2	-2
2884,256	Diegten	Ziegelmattweg 24 Ziegelmattweg 24	2976	X	-	ja	_	in 2	1	S	W	"	60		70 65		51 45			51 45			49 43			49 43			-2	-2	-2	-2
2884,256	Diegten	Ziegelmattweg 24 Ziegelmattweg 24	2976	X		ja	_	in 2.01	2		W	11	60		70 65	:	52 45			52 45			50 43			50 43			-2	-2	-2	-2
2884,257	Diegten	Ziegelmattweg 25	2983	X		ja	ne		1		W	ii ii	60		70 65	:	50 44			52 45			49 42			52 43	1		-2	-2	-2	-2
2884.258	Diegten	Ziegelmattweg 26	3012	X	1	ja	_	in 1	1	_	W	ii	60		70 65		53 47			53 47			51 45			51 45			-2	-2	-2	-2
2884,258	Diegten	Ziegelmattweg 26	3012	Х	1	ia	_	in 1.01	2	_	W	T ii	60		70 65		54 48			54 48			53 46			53 46			-2	-2	-2	-2
2884,258	Diegten	Ziegelmattweg 26	3012	Х		ja	_	in 2	0	_	W	II	60		70 65		53 47			53 47			51 45			51 45			-2	-2	-2	-2
2884,259	Diegten	Ziegelmattweg 27	2982	Х		ja	ne	in 1	0	W	W	II	60	50	70 65	5	50 44			50 44			48 42			48 42			-2	-2	-2	-2
2884,259	Diegten	Ziegelmattweg 27	2982	х		ja	ne	in 2	1	N	W	Ш	60	50	70 65	5	51 45			52 45			49 43			50 43			-2	-2	-2	-2
2884,260	Diegten	Ziegelmattweg 28	3014	Х		ja	ne	in 1	1	W	W	II	60	50	70 65	5	52 46			52 46			51 44			51 44			-2	-2	-2	-2
2884,260	Diegten	Ziegelmattweg 28	3014	Х		ja	ne	in 1.01	2	W	W	Ш	60	50	70 65	5	55 48			55 48			53 46			53 46			-2	-2	-2	-2
2884,261	Diegten	Ziegelmattweg 29	2993	Х		ja	ne	in 1	0	W	W	II	60	50	70 65	5	50 44			50 44			49 42			49 42			-2	-2	-2	-2
2884,261	Diegten	Ziegelmattweg 29	2993	Х		ja	ne	in 2	1	N	W	Ш	60	50	70 65	5	51 45			52 45			49 43			51 44			-2	-1	-2	-1
2884,262	Diegten	Ziegelmattweg 30	3016	Х		ja	_	in 1	1		W	Ш	60		70 65		52 46			52 46			51 44			51 44			-2	-2	-2	-2
2884,262	Diegten	Ziegelmattweg 30	3016	Х		ja	_	in 2	1	S	W	ll.	60		70 65		51 45			51 45			49 43			50 43			-2	-2	-2	-2
2884,262	Diegten	Ziegelmattweg 30	3016	Х	<u> </u>	ja	_	in 2.01	2		W	Ш	60		70 65		53 47			53 47			52 45			52 45			-2	-2	-2	-2
2884,263	Diegten	Ziegelmattweg 31	2923	Х	<u> </u>	ja	ne	_	1	N	W	II	60		70 65	5	51 44			53 45			49 43			52 44			-2	-1	-2	-1
2884,264	Diegten	Ziegelmattweg 32	3019	Х		ja	ne		0		W		60		70 65	5	50 43			50 43			48 42			48 42			-2	-2	-2	-2
2884,264	Diegten	Ziegelmattweg 32	3019	X	├	ja	_	in 1.01	1		W		60		70 65		51 44			51 44			49 42			49 42	1	1	-2	-2	-2	-2
2884,264 2884,265	Diegten	Ziegelmattweg 32	3019 2992	X	┢	ja	-	in 2	0	_	W	II	60		70 65 70 65		53 47 49 43			53 47 51 44			51 45 47 41			52 45 50 42	1		-2 -2	-2 -2	-2 -2	-2 -2
2884,265	Diegten Diegten	Ziegelmattweg 33 Ziegelmattweg 33	2992	X	┢	ja	_	in 1.01	1		W	1 11	60		70 65		49 43			51 44			47 41			50 42	1	1	-2	-2	-2	-2
2884,265	Diegten	Ziegelmattweg 33 Ziegelmattweg 34	3024	X	┢	ja	ne		0		W	11	60		70 65		50 43			50 43			48 42			48 42	1	1	-2	-2	-2	-2
2884,266	Diegten	Ziegelmattweg 34 Ziegelmattweg 34	3024	X	 	ja	_	in 1.01	1	_	W	1 11	60		70 65		51 44			51 44		-	49 43		 	49 43		 	-2	-2	-2	-2
2884,266	Diegten	Ziegelmattweg 34	3024	X	-	ia	_	in 1.01	2	_	W	 	60		70 65		54 48			54 48			52 46			52 46			-2	-2	-2	-2
2884.267	Diegten	Ziegelmattweg 35	2991	X	 	ia	_	in 1.02	0	_	W	ii ii	60		70 65		49 43			51 44			47 41			50 42			-2	-2	-2	-2
2884,267	Diegten	Ziegelmattweg 35	2991	X	t	ja	_	in 1.01	1		W	ii	60		70 65		50 44			53 45			48 42			52 44	1		-2	-1	-2	-1
2884,268	Diegten	Ziegelmattweg 36	3025	X	t	ja	ne	_	0	_	W	II	60		70 65		50 43			50 43			48 42			48 42			-2	-2	-2	-2
2884,268	Diegten	Ziegelmattweg 36	3025	х		ja	_	in 1.01	1	W	W	II	60		70 65		51 44			51 44			49 42			49 42	1		-2	-2	-2	-2
2884,268	Diegten	Ziegelmattweg 36	3025	х		ja	_	in 1.02	2	_	W	II	60		70 65		54 47			54 47			52 45			52 45	Ì		-2	-2	-2	-2
2884,269	Diegten	Ziegelmattweg 38	3028	х		ja	ne	in 1	0	W	W	Ш	60	50	70 65	5	50 44			50 44			48 42			48 42	Ì		-2	-2	-2	-2
2884,269	Diegten	Ziegelmattweg 38	3028	х		ja	ne	in 1.01	1	W	W	Ш	60	50	70 65	5	51 45			51 45			49 43			49 43	Ì		-2	-2	-2	-2
2884,269	Diegten	Ziegelmattweg 38	3028	Х		ja	ne	in 2	2	S	W	II	60	50	70 65	j	51 45			52 45			49 43			50 43			-2	-2	-2	-2
2884,270	Diegten	Ziegelmattweg 39	2988	Х		ja	ne	in 1	1	S	W	III	65	5 55	70 65	5	49 43			54 45			47 41			53 44			-2	-1	-2	-1
		•																														

N02/16 Sissach - Eptingen

Lärm der Nationalstrasse / Gesamtstrassenlärm

Objekte (Angaben zu der	n Liegenschaften und Parzel	len)					Beurte	eilungs	punkt	е		Grenz	werte	K	orr.	Normprüfun	g (2030)		Normprüfur	ıg (2030)		Lärmschu	tzprojekt (2	030)	Lärmschutz	projekt (2	030)	Wirkun	g Massn	ahmen	
														In	nmi.							alle Massi	nahmen		alle Massna	hmen		nur		alle	
ID Gemeinde	Adresse	Parz.	de	Ľ2.	es. 85	ahr 85	Pkt.	Stw.	Fas.	Nutz	ES					NATIONALS	TRASSE		GESAMTST	RASSENL	ÄRM	NATIONAL	STRASSE		GESAMTST	RASSENL	ÄRM.	Belag S	DA8	Massnah	nmen
Pläne und		Nr.	Gebäude	Parz.	Erschlies. <1985	Baujahr <1985	Nr.					IGW	' A	N N	NP LSP	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	NS	GSL	NS	GSL
MISTRA			Ge	Unb.	is.	m.						dB(A) dB	(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
LBK			-	\supset	ш							T .	'		/N T/N	T N	T N	T N	T N	TN	TN	T N		TN	T N	TN	TN	(,	(-,	(-,	()
2884,271 Diegten	Ziegelmattweg 40	3031	х		ja	nein	1	0	S	W	-	60 5	50 70	65	/IN I/IN	50 44	1 11	I IN	51 44	I IN	I IN	48 42		1 10	49 42	I IN	1 11	-2	-2	-2	-2
2884.271 Diegten	Ziegelmattweg 40	3031	×		ia		1.01	1	S	W	-:-		50 70	65		51 45			52 45			49 43			50 43			-2	-2	-2	-2
2884,271 Diegten	Ziegelmattweg 40	3031	X		ia	nein	2	0	N	W	- 11		50 70	65		50 44			50 44			48 42			49 42			-2	-2	-2	-2
2884,271 Diegten	Ziegelmattweg 40	3031	x		ia	nein	2.01	1	N	W	ii.		50 70	65		51 45			52 45			49 43			50 43			-2	-2	-2	-2
2884,272 Diegten	Ziegelmattweg 41	2934	X		ja	nein	1	1	S	W	III		55 70	65		49 43			59 48			48 41			58 48			-2	-1	-2	-1
2884,273 Diegten	Ziegelmattweg 42	3030	X		ja	nein	1	0	S	W	11		50 70	65		50 43			51 43			48 42			49 42			-2	-2	-2	-2
2884,273 Diegten	Ziegelmattweg 42	3030	x		ia	nein	1.01	1	S	W	II		50 70	65		51 44			52 44			49 43			50 43			-2	-2	-2	-2
2884,273 Diegten	Ziegelmattweg 42	3030	Х		ia	nein	1.02	2	S	W	II		50 70	65		52 46			53 46			50 44			51 44			-2	-2	-2	-2
2884,273 Diegten	Ziegelmattweg 42	3030	х		ia	nein	2	0	N	W	П	60 5	0 70	65		50 44			50 44			48 42			49 42			-2	-2	-2	-2
2884,273 Diegten	Ziegelmattweg 42	3030	х		ja	nein	2.01	1	N	W	Ш		0 70	65		51 45			52 45			49 43			50 43			-2	-2	-2	-2
2884,274 Diegten	Ziegelmattweg 44	3029	х	t t	ja	nein	1	0	W	W	Ш	60 5	0 70	65		50 44			50 44			49 42			49 42			-2	-2	-2	-2
2884,274 Diegten	Ziegelmattweg 44	3029	Х		ja	nein	1.01	2	W	W	Ш	60 5	50 70	65		55 48			55 48			53 46			53 46			-2	-2	-2	-2
2884,274 Diegten	Ziegelmattweg 44	3029	Х		ja	nein	2	0	S	W	Ш	60 5	50 70	65		50 43			50 43			48 42			49 42			-2	-1	-2	-1
2884,274 Diegten	Ziegelmattweg 44	3029	Х		ja	nein	2.01	1	S	W	Ш	60 5	50 70	65		51 45			52 45			49 43			50 43			-2	-2	-2	-2
2884,274 Diegten	Ziegelmattweg 44	3029	х		ja	nein	3	0	N	W	Ш	60 5	50 70	65		50 44			50 44			48 42			48 42			-2	-2	-2	-2
2884,274 Diegten	Ziegelmattweg 44	3029	Х		ja	nein	3.01	1	N	W	Ш	60 5	50 70	65		51 45			51 45			49 43			50 43			-2	-2	-2	-2
2884,275 Diegten	Ziegelmattweg 46	3027	Х		ja	nein	1	1	W	W	Ш	60 5	50 70	65		52 46			52 46			50 44			50 44			-2	-2	-2	-2
2884,275 Diegten	Ziegelmattweg 46	3027	Х		ja	nein	2	2	S	W	- 11	60 5	50 70	65		53 47			53 47			51 45			51 45			-2	-2	-2	-2
2884,276 Diegten	Ziegelmattweg 48	3026	Х		ja	nein	1	1	W	W	=	60 5	50 70	65		52 46			52 46			50 44			50 44			-2	-2	-2	-2
2884,277 Diegten	Ziegelmattweg 50	3023	Х		ja	nein	1	1	W	W	=	60 5	50 70	65		52 46			52 46			51 44			51 44			-2	-2	-2	-2
2884,278 Diegten	Ziegelmattweg 52	3020	Х		ja	nein	1	1	W	W	=		50 70	65		52 46			52 46			51 44			51 44			-2	-2	-2	-2
2884,278 Diegten	Ziegelmattweg 52	3020	Х		ja	nein	2	2	N	W	Ш		50 70	65		53 47			53 47			51 45			51 45			-2	-2	-2	-2
2884,279 Diegten	Ziegelhüttenweg 17	2981	Х		ja	nein	1	1	W	W	Ш	60 5	50 70	65		56 50			56 50			55 48			55 48			-2	-2	-2	-2
2884,279 Diegten	Ziegelhüttenweg 17	2981	Х		ja	nein	2	0	N	W	Ш		50 70	65		54 48			54 48			53 46			53 46			-2	-2	-2	-2
2884,279 Diegten	Ziegelhüttenweg 17	2981	Х		ja	nein	2.01	1	N	W	Ш		50 70	65		55 49			55 49			54 47			54 47			-2	-2	-2	-2
2884,279 Diegten	Ziegelhüttenweg 17	2981	Х		ja	nein	2.02	2	N	W	Ш		50 70	65		57 50			57 50			55 49			55 49			-2	-2	-2	-2
2884,280 Diegten	Ziegelhüttenweg 19	3013	Х		ja	nein	1	1	W	W	Ш		50 70	65		56 50			56 50			55 48			55 48			-2	-2	-2	-2
2884,281 Diegten	Ziegelhüttenweg 21	3015	Х		ja	nein	1	1	W	W	Ш		50 70	65		56 49			56 49			54 48			54 48			-2	-2	-2	-2
2884,282 Diegten	Ziegelhüttenweg 23	3017	Х		ja	nein	1	1	W	W	Ш		50 70	65		56 50			56 50			54 48			54 48			-2	-2	-2	-2
2884,282 Diegten	Ziegelhüttenweg 23	3017	Х		ja	nein	2	0	S	W	=		50 70	65		53 47			53 47			51 45			51 45			-2	-2	-2	-2
2884,282 Diegten	Ziegelhüttenweg 23	3017	Х		ja		2.01	1	S	W	- 11		50 70	65		54 48			54 48			52 46			52 46			-2	-2	-2	-2
2884,282 Diegten	Ziegelhüttenweg 23	3017	Х	\vdash	ja	nein	2.02	2	S	W			50 70	65		55 49			55 49			54 47		ļ	54 47	ļ		-2	-2	-2	-2
2884,283 Diegten	Ziegelhüttenweg 25	3021	Х	\vdash	ja	nein	1	1	W	W			50 70	65		56 50			56 50			55 48		ļ	55 48	ļ		-2	-2	-2	-2
2884,283 Diegten	Ziegelhüttenweg 25	3021	Х	\vdash	ja	nein	2	0	N	W	- 11		50 70	65		54 47			54 47			52 46			52 46			-2	-2	-2	-2
2884,283 Diegten	Ziegelhüttenweg 25	3021	Х	\vdash	ja	nein	2.01	1	N	W	- !!		50 70	65		55 48			55 48			53 47			53 47			-2	-2	-2	-2
2884,283 Diegten	Ziegelhüttenweg 25	3021	Х	1	ja	nein	2.02	2	N	W	- 11		50 70	65		56 50			56 50			55 48			55 48			-2	-2	-2	-2
2884,284 Diegten	Ziegelhüttenweg 27	3022	Х	1	ja	nein	1	1	W	W	- 11		0 70	65		56 50			56 50			54 48			54 48			-2	-2	-2	-2
2884,285 Diegten	Ziegelhüttenweg 29	3035	X	\vdash	ja	nein	1	1	W	W	- 11		0 70	65		56 50 54 47	-		56 50 54 47			54 48		1	54 48	-		-2	-2	-2	-2
2884,285 Diegten	Ziegelhüttenweg 29	3035	X	₩	ja	nein	2.04	0	S	W	- 11		0 70	65			-					52 45 53 47		1	52 45 53 47	-		-2	-2	-2	-2
2884,285 Diegten	Ziegelhüttenweg 29	3035	X	1	ja	nein	2.01	1	S	W	II.		50 70 50 70	65		55 48 56 50			55 48			53 47 54 48		<u> </u>		 		-2	-2	-2	-2
2884,285 Diegten 2884.286 Diegten	Ziegelhüttenweg 29	3035 2828	X	1	ja	nein	2.02	0	S	W	111			65	2.5 2.5	56 50 58 52			56 50 58 52			54 48		<u> </u>	54 48 57 50	 		-2	-2 -2	-2 -2	-2 -2
,	Hof Oberburg 5	2828	X X	\vdash	nein nein	ja ia	1.01	1	S	W	111		55 70 55 70		2.5 2.5	58 52 64 57	2		58 52 64 57	2	-	62 56			62 56	4		-2 -2	-2 -2	-2	-2
2884,286 Diegten 2884,286 Diegten	Hof Oberburg 5 Hof Oberburg 5	2828	X		nein	ja ja	1.01	0	S	W	111		55 70		2.5 2.5	59 53			59 53			58 51		-	58 51	 		-2 -2	-2	-2	-2
	<u> </u>	2828	X	}		•	2.01	1	S	W			55 70		2.5 2.5	64 58	3		64 58	3		63 56		<u> </u>	63 56	4			-2	-2	-2
2884,286 Diegten	Hof Oberburg 5	2028	Х	لــــــا	nein	ja	2.01	1	ૅ	٧V	111	00 t	JU 70	00 2	o 2.5	04 58	3		D4 D8	3		03 5t	1	ļ	DS 50	1	L	-2	-2	-∠	-∠

N02/16 Sissach - Eptingen

Lärm der Nationalstrasse / Gesamtstrassenlärm

Objekte (An	Angaben zu den Liegenschaften und Parzellen) Beurte								eilungs	spunkt	е		Grenzwe	rte	Korr.	Normprüfu	ng (2030)		Normprüfun	g (2030)		Lärmschut	zprojekt (2	2030)	Lärmschutz	projekt (2	030)	Wirkung	g Massr	nahmen	
	_	_	·						_	•					Immi.	-						alle Massn	hmon	•	alle Massna	hmon	•	nur		alle	
ın le	Gemeinde	Adresse	Inora I	Ф	Lsil	2 3	2 = 1	Pkt.	Stw.	I 500	Nutz	Lec				NATIONAL	CTDACCE		GESAMTST	DACCENII	ÄDM	NATIONAL			GESAMTST		ÄDM	Belag Si	DA 0	Massna	hman
	Gemeinde	Auresse	Parz.	ind	Parz	lies 198	laja 198		SIW.	ras.	Nutz	ES	1014/	1				1		i	1		•	1							i
Pläne und			Nr.	Gebäude	р. F	Erschlies. <1985	Baujahr <1985	Nr.					IGW	AW	NP LSF		>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	NS	GSL	NS	GSL
MISTRA				G	Unb.	ш							dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
LBK													T N	T N	T/N T/N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N				
2884,286	Diegten	Hof Oberburg 5	2828	Х		nein	ja	3	0	S	W	III	65 55	70 65	2.5 2.5	60 54			60 54			59 53			59 53			-1	-1	-1	-1
	Diegten	Hof Oberburg 5	2828	Х		nein	ja	3.01	1	S	W	III	65 55			64 58	3		64 58	3		63 56	1		63 56	1		-2	-2	-2	-2
		Hof Oberburg 5	2828	Х		nein	ja	4	0	S	W	III	65 55			62 55			62 55			60 54			60 54			-2	-2	-2	-2
		Hof Oberburg 5	2828	Х		nein	ja	4.01	1	S	W	III	65 55			65 58	3		65 58	3		63 57	2		63 57	2		-2	-2	-2	-2
		Hof Oberburg 5	2828	Х		nein	ja	5	0	0	W	III	65 55			62 56	1		62 56	1		61 54			61 54			-2	-2	-2	-2
	_	Hof Oberburg 5	2828	Х		nein	ja	5.01	1	0	W	III	65 55			65 59	4		65 59	4		64 57	2		64 57	2		-2	-2	-2	-2
	_	Hof Oberburg 5	2828	Х		nein	ja	6	1	0	W	III	65 55			65 58	3		65 58	3		63 57	2		63 57	2		-2	-2	-2	-2
,	- 3	Hof Oberburg 5	2828	Х		nein	ja	7	1	W	W	III	65 55		2.5 2.5				56 49			54 48			54 48			-2	-2	-2	-2
	- 3	Unb. Parzelle 2011	2011		Х	ja	nein	1	0		W	III	65 55			52 45		<u> </u>	56 46		1	50 44	<u> </u>		55 45			-2	-1	-2	-1
	Ü	Unb. Parzelle 2011	2011		Х	ja	nein	1.01	1		W	III	65 55			53 47			57 48		1	52 45		-	56 46			-2	-2	-2	-2
	_	Unb. Parzelle 2011	2011		Х	ja	nein	1.02	2	14/	W	III	65 55			55 48			58 49		1	53 47		-	57 48			-2	-1	-2	-1
2884,288 [2884.288 [- 3	Hauptstrasse 76	2061 2061	X		ja :-	ja :-	1 04	1	W	W	III	65 55 65 55		1	48 42 48 42	+	1	58 46 58 46	-	1	46 40 47 40	+	<u> </u>	57 45 57 45			-2 -2	-1 -1	-2 -2	-1 -1
,	Diegten	Hauptstrasse 76		X		ja ia	ja	1.01	0	S	W	111				48 42		1	58 46			46 40	1		50 41				-1 -1		-1
	Ü	Hauptstrasse 76	2061 2061	X		ja ia	ja ia	2.01	1	S	W	III	65 55 65 55			48 41	-		51 42			46 40	<u> </u>		50 41			-2 -2	-1 -1	-2 -2	-1
,	- 3	Hauptstrasse 76 Hauptstrasse 76	2061	X		ja ja	ja ia	2.01	2	S	W	III	65 55			48 41	-		52 42			46 40	<u> </u>		51 41			-2 -2	-2	-2 -2	-1
,			2072	X				2.02	0	W	W	111	60 50			51 45			51 45			50 43	<u> </u>		50 43			-2	-2	-2	-2
	Diegten Diegten	Hauptstrasse 79 Hauptstrasse 79	2072	X		ja ja	ja ia	1.01	1	W	W	- 11	60 50			52 46			52 46			51 45	1		50 45			- <u>-</u>	- <u>-</u> 2	- <u>-</u> 2	- <u>-</u> 2
		Hauptstrasse 79	2072	X		ja ia	ja ia	1.02	2	W	W	11	60 50			54 47			54 47			52 46	1		52 46			-2	-2	-2	-2
	Ü	Unb. Parzelle 2077	2072	^	x	ja ia	nein	1.02	0	VV	W	111	65 55			50 44			55 46			48 42	1		55 45			-2	- <u>-</u> 2	-2	-1
		Unb. Parzelle 2077	2077		X	ia	nein	1.01	1		W	111	65 55			51 45			56 46			50 43	1		56 45			-2	-1	-2	-1
	_	Unb. Parzelle 2077	2077		x	ia	nein	1.02	2		W	111	65 55			53 46			57 47			51 45	<u> </u>		56 46			-2	-1	-2	-1
	- 3	Hohli Gass 9	2129	x	^	ia	ia	1.02	0	W	W	11	60 50			49 42			49 42			47 41	<u> </u>		47 41			-2	-2	-2	-2
	- 3	Hohli Gass 9	2129	X		ia	ia	1.01	1	W	W	11	60 50			49 43			49 43			48 41	1	1	48 41			-2	-2	-2	-2
	. 5	Hohli Gass 9	2129	X		ja	ia	1.02	2	W	W	ii	60 50			50 43			50 43			48 42			48 42			-2	-2	-2	-2
	_	Hohli Gass 15	2133	X		ja	ia	1	1	W	W	II	60 50			49 42			49 42			47 41			47 41			-2	-2	-2	-2
		Hohli Gass 5	2133	Х		ja	ja	1	0	S	W	III	65 55			48 42			51 43			47 41			50 42			-1	-1	-1	-1
	_	Hohli Gass 5	2133	х		ia	ia	1.01	1	S	W	III	65 55			48 42			53 44			47 41			52 44			-1	-1	-1	-1
2884,293	Diegten	Hohli Gass 5	2133	Х		ja	ja	2	0	N	W	Ш	65 55	70 65		48 42			52 43			47 41			51 42			-1	-1	-1	-1
2884,293	Diegten	Hohli Gass 5	2133	Х		ja	ja	2.01	1	N	W	III	65 55	70 65		49 42			52 43			47 41			51 43			-2	-1	-2	-1
2884,293	_	Hohli Gass 5	2133	х		ja	ja	3	2	W	W	III	65 55			50 44			50 44			49 42			49 42			-2	-2	-2	-2
2884,294	Diegten	Wiesenstrasse 14	3275	Х		ja	nein	1	0	W	W	Ш	60 50	70 65		51 45			55 46			49 43			54 45			-2	-1	-2	-1
2884,294	Diegten	Wiesenstrasse 14	3275	Х		ja	nein	1.01	1	W	W	Ш	60 50	70 65	i	52 46			56 47			51 44			55 46			-2	-1	-2	-1
2884,294	Diegten	Wiesenstrasse 14	3275	Х		ja	nein	2	0	S	W	II	60 50	70 65		49 43			52 44			48 42			52 43			-1	-1	-1	-1
2884,294	Diegten	Wiesenstrasse 14	3275	Х		ja	nein	2.01	1	S	W	Ш	60 50	70 65	i	50 44			53 45			48 42			52 43			-2	-2	-2	-2
2884,294	Diegten	Wiesenstrasse 14	3275	Х		ja	nein	2.02	2	S	W	Ш	60 50	70 65		50 44			53 45			49 43			52 44			-1	-1	-1	-1
2884,295	Diegten	Wiesenstrasse 16	3274	Х		ja	nein	1	0	W	W	Ш	60 50	70 65		51 45			55 46			50 43			55 45			-2	-1	-2	-1
2884,295	Diegten	Wiesenstrasse 16	3274	Х		ja	nein	1.01	1	W	W	П	60 50	70 65		52 46			56 47			51 45			55 47			-1	-1	-1	-1
,	Diegten	Wiesenstrasse 16	3274	Х		ja	nein	2	0	N	W	- II	60 50	70 65		50 44			52 45			48 42			51 43			-2	-2	-2	-2
	Diegten	Wiesenstrasse 16	3274	Х		ja	nein	2.01	1	N	W	II	60 50			51 45			53 46			49 43			52 44			-2	-2	-2	-2
2884,295	Diegten	Wiesenstrasse 16	3274	Х		ja	nein	2.02	2	N	W	- II	60 50	70 65		52 46			54 47			50 44			53 45			-2	-2	-2	-2
2884,296	Diegten	Hauptstrasse Haus A	2273	Х		ja	nein	1	0	W	W	III	65 55			51 45			63 52			49 43			63 52			-2	0	-2	0
2884,296	Diegten	Hauptstrasse Haus A	2273	Х		ja	nein	1.01	1	W	W	III	65 55			53 46			63 52			51 45			62 52			-2	-1	-2	-1
	Diegten	Hauptstrasse Haus A	2273	Х		ja	nein	1.02	2	W	W	III	65 55			54 48			63 53			52 46			62 52			-2	-1	-2	-1
2884,297	Diegten	Hauptstrasse Haus B	2273	Х		ja	nein	1	0	W	W	III	65 55	70 65		50 44			63 52			49 43			63 52			-1	0	-1	0

N02/16 Sissach - Eptingen

Lärm der Nationalstrasse / Gesamtstrassenlärm

Objekte (Ar	ngaben zu den	Liegenschaften und Parzellen) Beurteilungspunkte									Grenzv	verte	Korr.	Normprüfun	g (2030)		Normprüfun	ıg (2030)		Lärmschut	zprojekt (2	030)	Lärmschutz	projekt (2	030)	Wirkung	Massr	nahmen			
															Immi							alle Massn	ahmen		alle Massna	hmen		nur		alle	
ın I	Compindo	Adragas	lpor.	Ф	l si l	2 3	I = 40	Pkt.	Len	l 500	Fas. Nutz ES								DACCENII	ÄDM	NATIONAL			GESAMTST		ÄDM	Belag Si	240		hman	
	Gemeinde	Adresse	Parz.	pni	Parz	98 98	ja 198	PKI.	Stw.	ras.	Nuiz	ES		NATIONALSTRASSE GESA						i				i						Massna	1
Pläne und			Nr.	Gebäude	э. Е	Erschlies. <1985	Baujahr <1985	Nr.					IGW		_				Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	NS	GSL	NS	GSL
MISTRA				Ō	Unb.	ш	_						dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
LBK													T 1	N T N	T/N T/N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N				
2884,297	Diegten	Hauptstrasse Haus B	2273	Х		ja	nein	1.01	1	W	W	III	65 5	5 70 65	5	52 46			63 52			51 44			63 52			-2	0	-2	0
2884,297	Diegten	Hauptstrasse Haus B	2273	Х		ja	nein	1.02	2	W	W	III	65 5	5 70 65	i	54 47			63 52			52 46			62 52			-2	-1	-2	-1
2884,298	Diegten	Hauptstrasse Haus C	2273	Х		ja	nein	1	0	W	W	III	65 5	5 70 65	i	50 44			63 53			49 42			63 52			-2	-1	-2	-1
2884,298	Diegten	Hauptstrasse Haus C	2273	Х		ja	nein	_	1	W	W	III	65 5	_		52 46			63 53			50 44			63 53			-2	0	-2	0
2884,298	Diegten	Hauptstrasse Haus C	2273	Х		ja	nein	1.02	2	W	W	III	65 5			53 47			63 52			52 46			62 52			-1	-1	-1	-1
2884,309	Diegten	Ziegelmattweg 54	3403	Х		ja	nein	_	0	W	W	II	60 5			50 44			50 44			48 42			48 42			-2	-2	-2	-2
2884,309	Diegten	Ziegelmattweg 54	3403	Х		ja	nein		1	W	W	II	60 5			51 44			51 44			49 43			49 43			-2	-2	-2	-2
2884,309	Diegten	Ziegelmattweg 54	3403	Х		ja	nein		2	W	W	II.	60 5			52 46			52 46			51 44			52 44			-2	-2	-2	-2
2884,309	Diegten	Ziegelmattweg 54	3403	Х		ja	nein	_	0	S	W		60 5			49 43			50 43		 	47 41	1		48 41			-2	-2	-2	-2
2884,309	Diegten	Ziegelmattweg 54	3403	Х		ja	nein		1	S	W	!!	60 5			49 43			50 43			48 41	1		49 41			-2	-2	-2	-2
2884,309	Diegten	Ziegelmattweg 54	3403	X		ja	nein		2	S	W		60 5			51 44			52 44			49 43	1		50 43			-2	-2	-2	-2
2884,310	Diegten	Ziegelmattweg 56	3404	Х		ja	nein	+	0	S	W	- !!	60 5			49 42 49 42			50 42 50 43			47 40 47 41	-		49 41 49 42			-2 -2	-1	-2 -2	-1
2884,310	Diegten	Ziegelmattweg 56	3404 3404	X		ja ia	nein		1	S	W	- !!	60 5			50 44			50 43			47 41	-						-1		-1
2884,310 2884.311	Diegten	Ziegelmattweg 56	3404	X		ja ia	nein		0	W	W	- "	60 5 60 5			50 43			52 45		-	48 42			51 43 48 41			-2 -2	-2 -2	-2 -2	-2 -2
2884,311	Diegten Diegten	Ziegelmattweg 58 Ziegelmattweg 58	3405	X		ja ja	nein		1	W	W	- "	60 5			50 43			50 43		-	48 41			49 43			-2 -2	-2 -2	-2 -2	-2
2884,311	Diegten	Ziegelmattweg 58	3405	X			neir		2	W	W	- "	60 5			53 47			53 47		-	52 45			52 45			-2	-2 -2	-2	-2
2884,311	Diegten	Ziegelmattweg 58	3405	X		ja ja	neir	1.02	0	S	W	- "	60 5			50 44			51 45			48 42			50 43			-2	-2	-2	-2
2884,311	Diegten	Ziegelmattweg 58	3405	X		ia	nein	2.01	1	S	W	- "	60 5			52 45			53 46			50 43			52 44			-2	-2	-2	-2
2884,311	Diegten	Ziegelmattweg 58	3405	X		ja	nein		2	S	W	- "	60 5	_		53 47			54 47			51 45			53 46			-2	-1	-2	-1
2884.312	Diegten	Ziegelmattweg 50	3406	X		ja	neir	_	0	S	W	<u> </u>	60 5			50 44			52 45			48 42			51 43			-2	-2	-2	-2
2884,312	Diegten	Ziegelmattweg 60	3406	X		ja	neir	_	1	S	W	"	60 5			51 45			53 46			50 43			53 44			-2	-2	-2	-2
2884.312	Diegten	Ziegelmattweg 60	3406	X		ia	neir	_	2	S	W	iii	60 5			53 47			55 48			51 45			54 46			-2	-2	-2	-2
2884.313	Diegten	Bennwilerstrasse 8	2328	X		ia	ia	1	0	S	W	L ii	60 5			50 43			50 43			48 42			48 42			-2	-2	-2	-2
2884,313	Diegten	Bennwilerstrasse 8	2328	X		ja	ja	1.01	1	S	W	i	60 5			51 44			51 44			49 42			49 42			-2	-2	-2	-2
2884,314	Diegten	Rischmattweg 22	2336	х		ja	nein		0	W	W	ii.	60 5			50 44			50 44			48 42			48 42			-2	-2	-2	-2
2884,314	Diegten	Rischmattweg 22	2336	Х		ja	nein	_	0	S	W	i ii	60 5			50 43			50 43			48 41			48 41			-2	-2	-2	-2
2884,314	Diegten	Rischmattweg 22	2336	х		ia	neir	2.01	1	S	W	i i	60 5			52 45			52 45			50 43			50 43			-2	-2	-2	-2
2884,315	Diegten	Sagiweg 2a	2308	Х		ja	nein	1	0	W	W	П	60 5	0 70 65	5	52 46			53 46			50 44			51 44			-2	-2	-2	-2
2884,315	Diegten	Sagiweg 2a	2308	Х		ja	nein	1.01	1	W	W	Ш	60 5	0 70 65	5	53 47			54 47			51 45			52 45			-2	-2	-2	-2
2884,315	Diegten	Sagiweg 2a	2308	Х		ja	nein	2	1	S	W	- II	60 5	0 70 65	5	51 45			51 45			49 43			50 43			-2	-2	-2	-2
2884,315	Diegten	Sagiweg 2a	2308	Х		ja	nein	2.01	2	S	W	Ш	60 5	0 70 65	5	52 45			53 45			50 43			51 43			-2	-2	-2	-2
2884,315	Diegten	Sagiweg 2a	2308	Х		ja	nein	3	1	N	W	II	60 5	0 70 65	5	47 41			48 41			45 39			46 39			-2	-2	-2	-2
2884,315	Diegten	Sagiweg 2a	2308	Х		ja	nein	3.01	2	N	W	II	60 5	0 70 65	5	48 42			49 42			46 40			47 40			-2	-2	-2	-2
2884,316	Diegten	Hirzen 3	2753	Х		nein	ja	1	0	NO	W	Ш	65 5		5	45 39			45 39			43 37			43 37			-2	-2	-2	-2
2884,316	Diegten	Hirzen 3	2753	Х		nein	ja	1.01	1	NO	W	III	65 5		·	47 40			47 40			45 39			45 39			-2	-2	-2	-2
2884,316	Diegten	Hirzen 3	2753	Х		nein	ja	1.02	2	NO	W	III	65 5	5 70 65	5	49 43			49 43			48 41			48 41			-2	-2	-2	-2
2884,316	Diegten	Hirzen 3	2753	Х		nein	ja	2	0	SO	W	III	65 5		5	46 39			46 39			44 37			44 37			-2	-2	-2	-2
2884,316	Diegten	Hirzen 3	2753	Х		nein	ja	2.01	1	SO	W	III	65 5	5 70 65	5	47 41			47 41			45 39			45 39			-2	-2	-2	-2
	Eptingen	Bielweg 2	1243	Х		ja	ja	1	0	S	W	III	65 5			44 37			49 38			42 36			48 38			-2	-1	-2	-1
	Eptingen	Bielweg 2	1243	Х		ja	ja	1.01	1	S	W	III	65 5			44 38			49 39			43 37			49 39			-1	0	-1	0
2885,2	Eptingen	Bielweg 4	1049	Х		ja	ja	1	0	NW	W	III	65 5			44 37			44 37			43 36			43 36			-1	-1	-1	-1
2885,2	Eptingen	Bielweg 4	1049	Х		ja	ja	1.01	1	NW	W	III		5 70 65		46 40			46 40			45 38			45 38			-2	-2	-2	-2
2885,2	Eptingen	Bielweg 4	1049	Х		ja	ja	1.02	2	NW	W	III	65 5			48 42			49 42			47 40			48 40			-2	-2	-2	-2
2885,2	Eptingen	Bielweg 4	1049	Х		ja	ja	1.03	3	NW	W	Ш	65 5	5 70 65	5	49 42			50 42		ļ	48 41			49 41			-1	-1	-1	-1

N02/16 Sissach - Eptingen

Lärm der Nationalstrasse / Gesamtstrassenlärm

Objekte (A	ngaben zu den	Liegenschaften und Parzelle	n)					Beurte	eilung	spunkt	e		Grenzv	verte	Korr.	Normprüf	ung (2030)		Normprüfun	ıg (2030)		Lärmschutz	projekt (2	2030)	Lärmschutz	projekt (2	030)	Wirkung	g Massr	nahmen	
															Immi.							alle Massna	hmen		alle Massna	hmen		nur		alle	
ID	Gemeinde	Adresse	Parz.	Ф	Lsil	2 5	5	Pkt.	l cons	Fas.	LNutz	l ce				NATIONA	LSTRASSE		GESAMTST	DAGGENI	ÄDM	NATIONALS			GESAMTST		ÄDM	Belag Si	DA 0	Massna	hmon
	Gerrieinde	Aulesse		äud	Parz	lies 198	Jat 198		Stw.	ras.	INUIZ	LS	IOW/	I 4147	ND LOS			1		i				L . A1A/							
Pläne und			Nr.	Gebäude	D. F	Erschlies. <1985	Baujahr <1985	Nr.					IGW	AW	NP LSF		>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	NS	GSL	NS	GSL
MISTRA				O	Unb.	ш							dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
LBK													1 T	I T N	T/N T/N			T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N				
2885,3		Bielweg 5	1039	Х		ja	ja	1	0	SW	W	III	65 5		2 2	49 43			51 43			48 42			51 42			-1	-1	-1	-1
2885,3	Eptingen	Bielweg 5	1039	Х		ja	ja	1.01	1	SW	W	Ш	65 5			52 4	_		53 45			51 44			53 44			-1	-1	-1	-1
2885,3	Eptingen	Bielweg 5	1039	Х		ja	ja	1.02	2	SW	W	Ш	65 5			52 4			54 46			51 45			53 45			-1	-1	-1	-1
2885,4	Eptingen	Bielweg 6	1625	Х		ja	ja	1	0	NW	W	III	65 5	_		47 4			47 41			46 40			46 40			-1	-1	-1	-1
2885,4	Eptingen	Bielweg 6	1625	Х		ja	ja	1.01	1	NW	W	III	65 5			48 42			48 42			47 40			48 40			-2	-2	-2	-2
2885,4	Eptingen	Bielweg 6	1625	Х		ja	ja	1.02	2	NW	W	III	65 5	_		49 4		1	50 43			48 41			49 41			-2	-2	-2	-2
2885,5	Eptingen	Bielweg 11	1038	Х		ja	ja	1	0	SW	W		60 5			54 4		1	55 48			53 46			54 46			-2	-2	-2	-2
2885,5	Eptingen	Bielweg 11	1038	Х		ja	ja	2	0	SO	W		60 5			51 4			52 44			50 43			51 43			-1	-1	-1	-1
2885,5	Eptingen	Bielweg 11	1038	Х	$\vdash \vdash$	ja	,	2.01	1	SO	W		60 5			51 4		+	52 45	-	 	50 44	1	<u> </u>	51 44			-1	-1	-1	-1
2885,5	Eptingen	Bielweg 11	1038	X	\vdash	ja	ja	ا ا	0	NW NW	W	"	60 5 60 5			54 4		 	54 48 52 46		 	53 46 51 45	 	1	53 46 51 45			-2	-2	-2	-2 -1
2885,7 2885,7	Eptingen Eptingen	Bielweg 17 Bielweg 17	1037 1037	X	\vdash	ja ja	ja ja	1.01	1	NW	W	"	60 5			55 4		 	55 49		 	54 47	 	1	54 47			-1 -2	-1 -2	-1 -2	-1
2885,7	Eptingen	Bielweg 17 Bielweg 17	1037	X	\vdash	ja ia	ja ia	1.01	2	NW	W	"	60 5		_	56 5		-	56 50		1	55 48	1	 	55 48			-2	-2 -2	-2	-2
2885,7	Eptingen	Bielweg 17	1037	X	\vdash	ja ia	ja ia	2	0	SW	W	"	60 5			51 4		1	51 45		1	50 43	1	1	51 43			-2	-2	-2	-2
2885,7	Eptingen	Bielweg 17	1037	×		ja ia	ja ia	2.01	1	SW	W	<u>"</u>	60 5			55 4	_		55 48			54 47			54 47			- <u>-</u> 2	- <u>-</u> 2	-1	-1
2885,7	Eptingen	Bielweg 17	1037	X		ja	ja ia	2.01	2	SW	W	- 11	60 5			56 4		1	56 49			54 48			55 48			-2	-1 -1	-2	-1
2885,7	Eptingen	Bielweg 17	1037	x		ja	ja	3	0	SO	W	11	60 5			49 43			49 43			48 41			48 41			-2	-2	-2	-2
2885,7	Eptingen	Bielweg 17	1037	×		ja	•	3.01	1	SO	W	11	60 5			51 4			51 45			50 43			50 43			-2	-2	-2	-2
2885,7	Eptingen	Bielweg 17	1037	Х		ia	ia	3.02	2	SO	W	ii.	60 5			52 4		1	52 45			51 44		1	51 44			-1	-1	-1	-1
2885,7	Eptingen	Bielweg 17	1037	X		ja	ia	4	0	NW	W	II.	60 5	_	_	53 4			53 47			52 46			52 46			-1	-1	-1	-1
2885,7	Eptingen	Bielweg 17	1037	Х		ja	ja	4.01	1	NW	W	II	60 5			54 4	3		54 48			53 47			53 47			-1	-1	-1	-1
2885,7	Eptingen	Bielweg 17	1037	х		ja	ja	5	0	SW	W	Ш	60 5		_	53 4	7		53 47			52 46			52 46			-1	-1	-1	-1
2885,7	Eptingen	Bielweg 17	1037	Х		ja	ja	5.01	1	SW	W	Ш	60 5	0 70 65	2 2	54 4	3		54 48			53 47			54 47			-1	-1	-1	-1
2885,8	Eptingen	Bölchenstrasse 1	1648	Х		ja	nein	1	0	0	W	Ш	65 5	5 70 65		57 50)		58 51			55 49			57 50			-2	-1	-2	-1
2885,9	Eptingen	Dellenweg 3	1649	Х		ja	nein	1	0	S	W	Ш	60 5	0 70 65	2 2	51 4	5		52 45			50 43			51 43			-2	-2	-2	-2
2885,9	Eptingen	Dellenweg 3	1649	Х		ja	nein	1.01	1	S	W	Ш	60 5	0 70 65	2 2	52 4	5		53 45			50 44			51 44			-2	-2	-2	-2
2885,9	Eptingen	Dellenweg 3	1649	Х		ja	nein	2	0	W	W	Ш	60 5	0 70 65	2 2	52 4			52 46			51 45			51 45			-1	-1	-1	-1
2885,9	Eptingen	Dellenweg 3	1649	Х		ja	nein	3	0	0	W	Ш	60 5	0 70 65	2 2	46 39			47 39			45 38			46 38			-1	-1	-1	-1
2885,9	Eptingen	Dellenweg 3	1649	Х		ja	nein	4	0	0	W	Ш	60 5			46 3			47 39			45 38			46 38			-1	-1	-1	-1
2885,9	Eptingen	Dellenweg 3	1649	Х		ja	nein	5	0	S	W	Ш	60 5		_	51 4			51 45			50 44			51 44			-1	-1	-1	-1
2885,9	Eptingen	Dellenweg 3	1649	Х	Ш	ja		5.01	1	S	W	II	60 5			52 4		ļ	53 45	ļ	ļ	51 44			52 44			-1	-1	-1	-1
2885,9	Eptingen	Dellenweg 3	1649	Х		ja	nein	6	0	W	W	II.	60 5	_		52 4		1	52 46	ļ	ļ	51 45	ļ	ļ	51 45			-1	-1	-1	-1
2885,9	Eptingen	Dellenweg 3	1649	Х		ja		6.01	1	W	W		60 5			53 4		1	53 47	ļ	ļ	52 46	ļ	ļ	52 46			-1	-1	-1	-1
2885,9		Dellenweg 3	1649	Х	\sqcup	ja	nein	/	0	W	W	III	60 5	_	_	52 4		<u> </u>	52 45		 	51 44			51 44			-1	-1	-1	-1
2885,9	Eptingen	Dellenweg 3	1649	Х		ja	nein	7.01	1	W	W	- 11	60 5			53 4			53 47			52 46			52 46			-1	-1	-1	-1
2885,10	Eptingen	Dellenweg 4	1059	X	\vdash	ja	ja :-	1 04	0	SW	W	III	65 5			47 4		-	49 40		1	46 39	1	1	48 39			-1	-1	-1	-1
2885,10	Eptingen	Dellenweg 4	1059	Х	\vdash	ja	ja	1.01	1	SW	W	III	65 5			48 4 52 4		-	50 41 52 45		1	47 40	1	1	50 41 50 44			-1	0	-1	0
2885,11	Eptingen	Dellenweg 5	1051	X	\vdash	ja	ja	1 01	1	W	W	"	60 5			52 4		 	52 45		 	50 44 51 45	 	1				-2 1	-2 -1	-2	-2 -1
2885,11 2885,11	Eptingen	Dellenweg 5	1051 1051	X	\vdash	ja	ja ia	1.01	0	W S	W	"	60 5		2 2	52 4		 	52 46		 	51 45	 	1	51 45 51 44			-1 -2	-2	-1	-1
2885,11	Eptingen	Dellenweg 5	1051	X	\vdash	ja ja	,	2	1	W	W		60 5 60 5			53 4		-	52 46		1	51 44	1	 	51 44			-2 -2	-2 -2	-2 -2	-2
2885,11	Eptingen Eptingen	Dellenweg 5 Dellenweg 5	1051	X	\vdash	ja ja	ja ja	J /	0	S	W	"	60 5		_	53 4		-	53 47		1	52 45	1	 	52 45			-2	-2 -2	-2	-2
2885,12	Eptingen	Dellenweg 7	1051	X	\vdash	ja ia	ja ia	1	1	S	W	"	60 5			54 4		-	54 48		1	53 46	1	 	53 46			-2	-2	-2	-2
2885,12	Eptingen	Dellenweg 7	1050	X	H	ja	ja	1.01	2	S	W	11	60 5			55 4		+	55 48	-	 	54 47		<u> </u>	54 47			- <u>-</u>	- <u>-</u> 2	-2	-2
2885,12	Eptingen	Dellenweg 7	1050	^	\vdash	ja ia	ja ia	2	1	W	W	"	60 5			55 4		-	55 49		1	54 47	1	 	54 47			-1	-2	-1	-2
2000,12	Epungen	Delienweg /	1000	X	ш	ja	ja	4		٧V	VV	"	00 5	0 /0 65	2 2	55 4	7	 	35 49	<u> </u>	<u> </u>	34 47	<u> </u>		54 47			-2	-2	-2	-2

N02/16 Sissach - Eptingen

Lärm der Nationalstrasse / Gesamtstrassenlärm

Objekte (A	ngaben zu den	u den Liegenschaften und Parzellen)						Beurt	eilung	spunkt	е		Grenzw	erte	Korr.	Normprüfu	ng (2030)		Normprüfun	ıg (2030)		Lärmschutz	zprojekt (2	2030)	Lärmschutz	projekt (2	030)	Wirkung	g Massr	nahmen	
															Immi.							alle Massna	hmen		alle Massna	hmen		nur		alle	
ID	Compindo	Adrono	lport I	Ф	Lsil	2 3	2 = 1	Pkt.	Ctu	l Foo	Nutz	Lee				NATIONAL	PTD A CCE		GESAMTST	DACCENII	ÄDM	NATIONALS			GESAMTST		ÄDM		DA 0		hman
	Gemeinde	Adresse	Parz.	ind	Parz	lies 198	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	PKI.	Stw.	ras.	INULZ	ES		1				1		i	1			1				Belag Si		Massna	i
Pläne und			Nr.	Gebäude	Э. Н	Erschlies. <1985	Baujahr <1985	Nr.					IGW	AW	NP LSF		>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	NS	GSL	NS	GSL
MISTRA				Ō	Unb.	ш	_						dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
LBK													T N	T N	T/N T/N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N				
2885,12	Eptingen	Dellenweg 7	1050	Х		ja	ja	3	1	0	W	Ш	60 50	70 65	2 2	46 40			46 40			45 38			46 38			-2	-2	-2	-2
2885,12	Eptingen	Dellenweg 7	1050	Х		ja	ja	4	1	S	W	II	60 50	70 65	2 2	52 45			52 45			51 44			51 44			-1	-1	-1	-1
2885,13	Eptingen	Dellenstrasse 9	1052	Х		ja	nein	1	1	S	W	II	60 50			53 47			53 47			52 46			52 46			-1	-1	-1	-1
2885,13	Eptingen	Dellenstrasse 9	1052	Х		ja	nein	2	1	W	W	II	60 50		_	55 49			55 49			54 48			54 48			-1	-1	-1	-1
2885,13	Eptingen	Dellenstrasse 9	1052	Х		ja	nein	2.01	2	W	W	II	60 50			56 50			56 50			55 48			55 48			-2	-2	-2	-2
2885,13	Eptingen	Dellenstrasse 9	1052	Х		ja	nein	3	1	S	W	II	60 50			53 47			53 47			52 46			52 46			-1	-1	-1	-1
2885,13	Eptingen	Dellenstrasse 9	1052	Х		ja	nein	4	0	S	W	II	60 50			53 46			53 46			51 45			51 45			-2	-2	-2	-2
2885,13	Eptingen	Dellenstrasse 9	1052	Х		ja	nein	4.01	1	S	W	II	60 50			53 47			53 47			52 45			52 45			-2	-2	-2	-2
2885,14	Eptingen	Dellenweg 10	1653	Х	$\vdash \vdash$	ja	ja	1	0	S	W	II.	60 50			50 44	1		50 44	<u> </u>	 	49 43	1	<u> </u>	50 43			-1	-1	-1	-1
2885,14	Eptingen	Dellenweg 10	1653	Х	\vdash	ja	ja	1.01	1	S	W	II II	60 50			51 44	-		52 44			50 43	1	-	51 43			-1	-1	-1	-1
2885,14	Eptingen	Dellenweg 10	1653	X	\vdash	ja	ja	1.02	2	S	W	II II	60 50			52 46 55 49	-		53 46			51 45	1	-	52 45 54 48			-1	-1	-1	-1
2885,15	Eptingen	Dellenweg 38	1230 1230	Х		ja	ja	1	0	W	W	- 11	60 50		_	55 49 55 49	<u> </u>	1	55 49 55 49			54 48 54 48	1		54 48			-1	-1	-1	-1
2885,15 2885,15	Eptingen Eptingen	Dellenweg 38 Dellenweg 38	1230	X		ja ia	ja ia	1.01	0	W	W	- 11	60 50			51 44			51 44			54 48			54 48			-1 -1	-1 -1	-1 -1	-1 -1
2885,15	Eptingen	Dellenweg 38	1230	X		ja ia	ja ia	2.01	1	S	W	- 11	60 50		_	53 46			53 46			52 45			50 45			-1 -1	-1 -1	-1 -1	-1
2885,15	Eptingen	Hauptstrasse 2	1252	X		ja nein	ja ia	2.01	0	0	W	111	65 55			62 56	1		63 56	- 1		61 54			63 55			-1	-1 -1	-1	-1
2885,16	Eptingen	Hauptstrasse 2	1252			nein	ja	1.01	1	0	W	111	65 55			64 57	2		65 57	2		62 56	1		63 56	1		-2	-2	-2	-2
2885,16	Eptingen	Hauptstrasse 2	1252	X		nein	ja	2	0	0	W	111	65 55			62 56	1		63 56	1		61 54	<u>'</u>		63 55	<u>'</u>		-2	- <u>-</u> 2	-2	-1
2885,16	Eptingen	Hauptstrasse 2	1252	X		nein	ja	2.01	1	0	W	111	65 55			63 57	2		64 57	2		62 56	1		63 56	1		-1	-1	-1	-1
2885,16	Eptingen	Hauptstrasse 2	1252	X		nein	ia	3	0	0	W	111	65 55			62 56	1		63 56	1		61 54	-		63 55			-2	-1	-2	-1
2885,16	Eptingen	Hauptstrasse 2	1252	X		nein	ja	3.01	1	0	W	III	65 55			63 57	2		64 57	2		62 55	1	1	63 56	1		-2	-1	-2	-1
2885,16	Eptingen	Hauptstrasse 2	1252	X		nein	ia	4	0	0	W	III	65 55			62 56	1		63 56	1		61 54			63 55			-2	-1	-2	-1
2885,16	Eptingen	Hauptstrasse 2	1252	X		nein	,	4.01	1	0	W	III	65 55			63 57	2		64 57	2		62 55			63 56	1		-2	-1	-2	-1
2885.16	Eptingen	Hauptstrasse 2	1252	х		nein	ia	5	0	S	W	Ш	65 55	70 65		56 50			58 50			54 48			57 49			-2	-1	-2	-1
2885,16	Eptingen	Hauptstrasse 2	1252	х		nein	ja	5.01	1	S	W	III	65 55			57 51			58 51			56 50			58 50			-1	-1	-1	-1
2885,16	Eptingen	Hauptstrasse 2	1252	х		nein	ja	5.02	2	S	W	Ш	65 55	70 65		59 53			60 53			58 51			59 51			-2	-2	-2	-2
2885,16	Eptingen	Hauptstrasse 2	1252	Х		nein	ja	6	0	S	W	Ш	65 55	70 65		56 49			57 49			54 48			56 48			-2	-1	-2	-1
2885,16	Eptingen	Hauptstrasse 2	1252	Х		nein	ja	6.01	1	S	W	III	65 55	70 65		57 51			58 51			56 50			57 50			-1	-1	-1	-1
2885,16	Eptingen	Hauptstrasse 2	1252	Х		nein	ja	6.02	2	S	W	III	65 55	70 65		59 53			60 53			57 51			58 51			-2	-2	-2	-2
2885,16	Eptingen	Hauptstrasse 2	1252	Х		nein	ja	7	1	S	W	Ш	65 55	70 65		57 51			58 51			56 50			57 50			-1	-1	-1	-1
2885,17	Eptingen	Hauptstrasse 5	1257	Х		ja	nein	1	1	0	В	IIIB	70	70		67			67			65			65			-2	-2	-2	-2
2885,18	Eptingen	Hauptstrasse 6	1200	Х		ja	ja	1	0	N	W	III	65 55			54 48			59 49			53 47			58 49			-1	-1	-1	-1
2885,18	Eptingen	Hauptstrasse 6	1200	Х		ja	ja	2	1	0	W	Ш	65 55			61 55			63 55			59 53			62 54			-2	-1	-2	-1
2885,18	Eptingen	Hauptstrasse 6	1200	х		ja	ja	3	1	0	W	Ш	65 55			61 55			62 55			59 53			61 53			-2	-2	-2	-2
2885,18	Eptingen	Hauptstrasse 6	1200	Х		ja	ja	4	0	0	W	III	65 55			59 53			61 53			57 51			60 52			-2	-1	-2	-1
2885,18	Eptingen	Hauptstrasse 6	1200	Х		ja	ja	4.01	1	0	W	III	65 55			60 54			62 54			59 53			61 53			-1	-1	-1	-1
2885,19	Eptingen	Hauptstrasse 8	1221	Х		ja	nein	_	1	0	В	IIIB	70	70		62			62			61			61			-1	-1	-1	-1
2885,19	Eptingen	Hauptstrasse 8	1221	х	\sqcup	ja	nein	2	1	0	В	IIIB	70	70	1	62	1	ļ	62	ļ	!	60	1	ļ	60			-2	-2	-2	-2
2885,20	Eptingen	Hauptstrasse 10	1004	х	\sqcup	ja	ja	1	0	NW	W	III	65 55		1	51 45	1	ļ	56 46	ļ	!	50 43	1	ļ	55 44			-2	-2	-2	-2
2885,20	Eptingen	Hauptstrasse 10	1004	Х	$\vdash \vdash$	ja	ja	2	1	SW	W	III	65 55		1	50 44	1		50 44	<u> </u>	<u> </u>	49 42	1	<u> </u>	49 42			-2	-2	-2	-2
2885,20	Eptingen	Hauptstrasse 10	1004	Х	$\vdash \vdash$	ja	ja	2.01	2	SW	W	III	65 55		_	51 44	1		51 44	<u> </u>	<u> </u>	49 43	1	<u> </u>	49 43			-2	-2	-2	-2
2885,20	Eptingen	Hauptstrasse 10	1004	Х		ja	ja	3	1	NW	W	III	65 55		_	52 46	1		53 46		ļ	51 44	1		52 44			-2	-2	-2	-2
2885,20	Eptingen	Hauptstrasse 10	1004	X	 	ja	ja	4	1	SO	W	III	65 55			49 43	-		54 44			48 41	1		54 43			-2	-1	-2	-1
2885,20	Eptingen	Hauptstrasse 10	1004	Х		ja	ja	5	0	NO	W	III	65 55			51 44	-		60 47		 	49 43			59 47			-2	-1	-2	-1
2885,20	Eptingen	Hauptstrasse 10	1004	Х	ш	ja	ja	б	1	NO	W	Ш	65 55	70 65	<u> </u>	51 45		<u> </u>	60 48	<u> </u>	<u> </u>	50 43	1	<u> </u>	60 47			-2	-1	-2	-1

N02/16 Sissach - Eptingen

Lärm der Nationalstrasse / Gesamtstrassenlärm

Objekte (A	ngaben zu den	Liegenschaften und Parzelle				Beurt	eilung	spunkt	te		Grenzw	erte	Korr.	Normprüfun	ıg (2030)		Normprüfun	ıg (2030)		Lärmschut	zprojekt (2	(030)	Lärmschutz	projekt (2	030)	Wirkung	g Massr	nahmen			
															Immi.							alle Massn	ahmen		alle Massna	hmen		nur		alle	
ID.	Compindo	Adrono	lpora I	Ф	Lsil	.: 5	2 = 1	Pkt.	l c+	Less	Nutz	LEC				NATIONALS	TDACCE		GESAMTST	DACCENII	ÄDM	NATIONAL			GESAMTST		ÄDM		DA 0		hman
	Gemeinde	Adresse	Parz.	ind	Parz	lies 198	lja 198	PKI.	Stw.	ras.	INULZ	ES		1						i	1		i					Belag Si		Massna	
Pläne und			Nr.	Gebäude	Э.	Erschlies. <1985	Baujahr <1985	Nr.					IGW	AW	NP LSF		>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	NS	GSL	NS	GSL
MISTRA				Ō	Unb.	ш	_						dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
LBK					_								T N	T N	T/N T/N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N				1 1
2885,20	Eptingen	Hauptstrasse 10	1004	Х		ja	ja	7	1	NW	W	III	65 55	70 65		52 46			56 47			51 44			56 45			-2	-2	-2	-2
2885,20	Eptingen	Hauptstrasse 10	1004	Х		ja	ja	8	0	NW	W	III	65 55	70 65		51 45			55 46			50 43			54 44			-2	-2	-2	-2
2885,21	Eptingen	Hauptstrasse 11	1215	Х		ja	ja	1	0	0	W	Ш	65 55	70 65		59 53			59 53			58 52			58 52			-1	-1	-1	-1
2885,21	Eptingen	Hauptstrasse 11	1215	Х		ja	ja	1.01	1	0	W	III	65 55	70 65		60 54			60 54			59 53			59 53			-1	-1	-1	-1
2885,21	Eptingen	Hauptstrasse 11	1215	Х		ja	ja	1.02	2	0	W	III	65 55	70 65		62 56	1		62 56	1		61 55			61 55			-1	-1	-1	-1
2885,21	Eptingen	Hauptstrasse 11	1215	Х		ja	ja	2	0	0	В	IIIB	70	70		60			60			58			58			-2	-2	-2	-2
2885,21	Eptingen	Hauptstrasse 11	1215	Х		ja	ja	2.01	1	0	W	III	65 55			61 55			61 55			60 54			60 54			-1	-1	-1	-1
2885,21	Eptingen	Hauptstrasse 11	1215	Х		ja	ja	2.02	2	0	W	Ш	65 55			63 57	2		63 57	2		61 55			61 55			-2	-2	-2	-2
2885,21	Eptingen	Hauptstrasse 11	1215	Х		ja	ja	3	0	S	В	IIIB	70	70		59			60			58			59			-1	-1	-1	-1
2885,21	Eptingen	Hauptstrasse 11	1215	Х		ja	ja	3.01	1	S	W	Ш	65 55			60 54			61 54			59 53			60 53			-1	-1	-1	-1
2885,21	Eptingen	Hauptstrasse 11	1215	Х		ja	ja	3.02	2	S	W	III	65 55			62 56	1		62 56	1		60 54			61 54			-2	-2	-2	-2
2885,21	Eptingen	Hauptstrasse 11	1215	Х		ja	ja	4	0	S	W	III	65 55			59 53		ļ	60 53	ļ	ļ	58 52			59 52			-1	-1	-1	-1
2885,21	Eptingen	Hauptstrasse 11	1215	Х		ja	ja	4.01	1	S	W	III	65 55			60 54		ļ	61 54		ļ	59 53			60 53			-1	-1	-1	-1
2885,21	Eptingen	Hauptstrasse 11	1215	Х		ja	ja	4.02	2	S	W	III	65 55		1	62 56	1		63 56	1		60 54			61 54			-2	-2	-2	-2
2885,21	Eptingen	Hauptstrasse 11	1215	Х		ja	ja	5	0	0	В	IIIB	70	70	1	60			60			59			59			-1	-1	-1	-1
2885,22	Eptingen	Hauptstrasse 19	1030	Х		ja	nein		1	NW	W	III	65 55			50 44			55 45			49 43			54 44			-1	-1	-1	-1
2885,22	Eptingen	Hauptstrasse 19	1030	Х		ja	nein	1.01	2	NW	W	III	65 55		1	51 45			55 46			50 43			55 44			-2	-2	-2	-2
2885,22	Eptingen	Hauptstrasse 19	1030	Х		ja	nein	1.02	3	NW	W	III	65 55		1	52 46			56 47			51 44			55 45			-2	-2	-2	-2
2885,22	Eptingen	Hauptstrasse 19	1030	Х		ja	nein	2	1	SW	W	III	65 55		<u> </u>	49 43			59 46			48 41			58 45			-2	-1	-2	-1
2885,22	Eptingen	Hauptstrasse 19	1030	Х		ja	nein		2	SW	W	III	65 55		<u> </u>	50 43			58 46			48 42			58 45			-2	-1	-2	-1
2885,22	Eptingen	Hauptstrasse 19	1030	Х		ja	nein	2.02	1	SW	W	111	65 55		1	50 44 49 42			58 46 59 46		ļ	49 42 48 41	1		58 45 58 45			-2	-1	-2	-1 -1
2885,22	Eptingen	Hauptstrasse 19	1030	X		ja	nein	3		SW	W		65 55		1						ļ		1					-1 -1	-1	-1	
2885,22	Eptingen	Hauptstrasse 19	1030	X		ja	nein		2	SW	W		65 55			49 43 50 43			59 46 58 46			48 42 49 42		-	58 46				-1 -1	-1	-1
2885,22 2885,22	Eptingen	Hauptstrasse 19	1030 1030	X		ja ia	nein nein	3.02	1	SW	W		65 55 65 55		<u> </u>	50 43 49 42			59 46			49 42		-	58 45 58 45			-1 -2	-1 -1	-1 -2	-1 -1
2885,22	Eptingen	Hauptstrasse 19	1030			,		4.01	2	SW	W		65 55			49 42			59 46			48 41			58 45			-2 -1	-1 -1	-2	-1
2885,22	Eptingen Eptingen	Hauptstrasse 19 Hauptstrasse 19	1030	X		ja ja	nein nein		3	SW	W	111	65 55			49 43			58 46			48 42	-		58 45			-1	-1 -1	-1	-1
2885,23	Eptingen	Kilchackerweg 3	1074	X		ja ia	ia	1	1	N	W	111	60 50			51 45			51 45			50 44			51 44			-1	-1 -1	-1	-1
2885,23	Eptingen	Kilchackerweg 3	1074	X		ja	ja	2	0	N	W	- 11	60 50		1	51 44			51 44			49 43			49 43			-2	-2	-2	-2
2885,23	Eptingen	Kilchackerweg 3	1074	^ x		ia	ia	2.01	1	N	W	11	60 50		1	51 45			52 45			50 43			51 43			-2	-2	-2	-2
2885,23	Eptingen	Kilchackerweg 3	1074	X	\vdash	ja	ia	3	1	S	W	"	60 50		+	55 49		 	55 49	 	 	54 48	+	 	54 48			-2 -1	-1	-1	-1
2885,23	Eptingen	Kilchackerweg 3	1074	X	\vdash	ja	ja	4	1	S	W	 "	60 50		+	56 50		 	56 50	 	 	55 49	+	 	55 49			-1	-1	-1	-1
2885,23	Eptingen	Kilchackerweg 3	1074	x		ia	ia	5	1	W	W	"	60 50		_	54 48			54 48		1	53 46	+		53 46			-2	-2	-2	-2
2885,24	Eptingen	Kilchackerweg 5	1073	x		ia	ia	1	1	N	W	"	60 50			51 44			51 44		1	50 43	+		50 43			-1	-1	-1	-1
2885,24	Eptingen	Kilchackerweg 5	1073	X		ia	ia	3	1	N	W	ii.	60 50			51 44			51 44			49 43			50 43			-2	-1	-2	-1
2885,24	Eptingen	Kilchackerweg 5	1073	X		ja	ja	3.01	2	N	W	II.	60 50			51 45			52 45			50 44			51 44			-1	-1	-1	-1
2885,24	Eptingen	Kilchackerweg 5	1073	X		ja	ja	4	2	S	W	ii.	60 50			57 51	1		57 51	1		56 50			56 50			-1	-1	-1	-1
2885,24	Eptingen	Kilchackerweg 5	1073	X		ia	ia	5	1	S	W	i	60 50			54 47	i i		54 47	<u> </u>		53 46			53 46			-1	-1	-1	-1
2885.24	Eptingen	Kilchackerweg 5	1073	X		ia	ia	6	1	W	W	i ii	60 50			51 45			51 45			50 44			50 44			-1	-1	-1	-1
2885,24	Eptingen	Kilchackerweg 5	1073	X		ja	ia	7	1	S	W	ii.	60 50			53 47			53 47			52 46			53 46			-1	-1	-1	-1
2885,25	Eptingen	Kilchackerweg 7	1072	X		ja	ja	1	1	S	W	ii.	60 50			53 46			53 46			52 45			52 45			-1	-1	-1	-1
2885,25	Eptingen	Kilchackerweg 7	1072	X		ja	ja	2	1	W	W	ii.	60 50			51 44			51 44			49 43			49 43			-2	-2	-2	-2
2885,25	Eptingen	Kilchackerweg 7	1072	X		ia	ia	3	1	S	W	ii.	60 50			51 45			51 45			50 44			50 44			-1	-1	-1	-1
2885,25	Eptingen	Kilchackerweg 7	1072	X		ja	ja	4	1	N	W	i ii	60 50			51 44			52 44			49 43			50 43			-2	-2	-2	-2
2885,25	Eptingen	Kilchackerweg 7	1072	х		ia	ja	5	0	N	W	ii	60 50			50 44			51 44			49 42			50 42			-2	-2	-2	-2
_000,20	-pungen	oaokoi wog /	1012	^	ш	Ju	Ju	<u> </u>	Ť	<u> </u>		-"-	30 30	70 00		30 -14		l	J1 74		1	75 72	1		JU 72	L	L				الــــــــــا

N02/16 Sissach - Eptingen

Lärm der Nationalstrasse / Gesamtstrassenlärm

Objekte (A	ngaben zu der	Liegenschaften und Parzelle	n)				Beurteilungspunkte Self To Reserve To Reser					Gren	nzwerte		Korr.	Normprüfun	g (2030)		Normprüfun	ıg (2030)		Lärmschutz	projekt (20	030)	Lärmschutz	projekt (2	030)	Wirkun	g Massr	nahmen		
	_	_	·						_							Immi.							alle Massnal	hman		alle Massna	hmon	•	nur	_	alle	
ID	Gemeinde	Adreses	Ipora	Ф	Lsi	2 3	l = 4	Ω Diet	l e	Foo	Ninter	Lee					NATIONALS	TDACCE		GESAMTST	DACCENII	ÄDM	NATIONALS			GESAMTST		ÄDM	Belag S	DAG		hman
ID	Gerneinde	Adresse	Parz.	and	Parz	lies 198	lah S	ρ PKL.	SIW.	ras.	INUIZ	ES	10	I	A1A/	ND LOD		i				1		i i			i	•			Massna	i
Pläne und			Nr.	Gebäude	р. Р.	sch v	Baı	√ Nr.							AW	NP LSF		>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	NS	GSL	NS	GSL
MISTRA				O	Unb.	ш	-						dB	(A) c	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
LBK													Т	N T	N	T/N T/N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N				
2885,25	Eptingen	Kilchackerweg 7	1072	Х		ja	ja	5.01	1	N	W	П	60	50 70	0 65		51 44			52 44			49 43			50 43			-2	-2	-2	-2
2885,26	Eptingen	Kilchackerweg 9	1071	Х		ja	nei	n 1	0	W	W	Ш	60	50 70	0 65		50 44			50 44			49 43			49 43			-1	-1	-1	-1
2885,26	Eptingen	Kilchackerweg 9	1071	Х		ja	nei		0	S	W	Ш	60	50 70			51 44			52 44			50 43			51 43			-1	-1	-1	-1
2885,26	Eptingen	Kilchackerweg 9	1071	Х	<u> </u>	ja	nei	n 2.01	1	S	W	Ш	60	50 70			52 46			53 46			51 45			52 45			-1	-1	-1	-1
2885,26	Eptingen	Kilchackerweg 9	1071	Х	<u> </u>	ja	nei		0	S	W	Ш	60	50 70			51 45			52 45			50 44			51 44			-1	-1	-1	-1
2885,26	Eptingen	Kilchackerweg 9	1071	Х		ja	nei	n 3.01	1	S	W	-	60	50 70			53 46			54 46			52 45			53 45			-1	-1	-1	-1
2885,26	Eptingen	Kilchackerweg 9	1071	Х		ja	nei		0	W	W	-	60	50 70			51 44			51 44			49 43			49 43			-2	-2	-2	-2
2885,26	Eptingen	Kilchackerweg 9	1071	Х	-	ja	nei		1	N	W	- 11	60	50 70			53 46			53 46			52 45			52 45			-1	-1	-1	-1
2885,26	Eptingen	Kilchackerweg 9	1071	Х	-	ja	nei	_	0	N	W	-	60	50 70			52 45			52 45			50 44			50 44			-2	-2	-2	-2
2885,26	Eptingen	Kilchackerweg 9	1071	Х	<u> </u>	ja	nei		1	N	W	=	60	50 70			53 47			53 47			52 45			52 45			-2	-2	-2	-2
2885,27	Eptingen	Kilchackerweg 11	1233	X	├	ja	ja	_	1	N	W	=	60	50 70			54 47			54 47			52 46			52 46			-2	-2	-2	-2
2885,27	Eptingen	Kilchackerweg 11	1233	Х	-	ja	ja		1	S	W	-	60	50 70		1	52 45 51 45			52 45 51 45			50 44 50 43			50 44 50 43			-2 -2	-2 -2	-2 -2	-2 -2
2885,27	Eptingen	Kilchackerweg 11	1233 1233	X	-	ja ia	ja ia	_	0	N S	W	=	60	50 70		1	1						1									
2885,27	Eptingen Eptingen	Kilchackerweg 11		X	<u> </u>	, ,	ja		1	S	W	"	60 60	50 70		-	51 44 51 45			51 44 51 45			49 43 50 44			49 43 50 44			-2 -1	- <u>2</u>	- <u>2</u>	-2 -1
2885,27 2885,28	Eptingen	Kilchackerweg 11 Kilchackerweg 13	1233 1234	X	<u> </u>	ja ja	nei	_	0	S	W		60	50 70		-	51 45			51 45			50 44			50 44			-1	-1	-1	-1
2885,28	Eptingen		1234	X	<u> </u>	<u> </u>	_		0	SW	W	-	60	50 70		-	52 45			52 45			51 44			51 44			-1		- <u>-</u> 2	-1
2885,28	Eptingen	Kilchackerweg 13 Kilchackerweg 13	1234	X		ja ja	nei	_	0	SW	W	- "	60	50 70			52 45			52 45			51 44			51 44			-2	-1 -2	-1	-2
2885,28	Eptingen	Kilchackerweg 13	1234	X		ja	nei		1	S	W		60	50 70			53 47			53 47			52 45			52 45			-2	-2	-2	-2
2885,28	Eptingen	Kilchackerweg 13	1234	X	<u> </u>	ja	nei	_	1	S	W	- "	60	50 70		1	53 46			53 46			52 45			52 45			-1	-1	-1	-1
2885,28	Eptingen	Kilchackerweg 13	1234	X	<u> </u>	ja	nei		0	W	W		60	50 70		1	53 46			53 46			52 45			52 45			-1	-1	-1	-1
2885,28	Eptingen	Kilchackerweg 13	1234	x		ia	nei		0	N	W	-	60	50 70		 	53 47			53 47			52 45			52 45			-2	-2	-2	-2
2885,28	Eptingen	Kilchackerweg 13	1234	x		ia	nei		1	N	W	-	60	50 70		 	55 49			55 49			54 47			54 47			-2	-2	-2	-2
2885,29	Eptingen	Kilchackerweg 14	1080	X		ia	nei	_	0	W	W	ï	60	50 70		1	50 43			50 43			48 42			48 42			-2	-2	-2	-2
2885,29	Eptingen	Kilchackerweg 14	1080	X	<u> </u>	ja	nei		1	W	W	ï	60	50 70			50 44			50 44			49 43			49 43			-1	-1	-1	-1
2885,29	Eptingen	Kilchackerweg 14	1080	Х		ja	nei	_	0	S	W	ii.	60	50 70			52 45			52 45			50 44			51 44			-2	-1	-2	-1
2885,30	Eptingen	Kilchackerweg 15	1236	х		ja	ja	_	0	W	W	ii.	60	50 70			56 49			56 49			55 48			55 48			-1	-1	-1	-1
2885,30	Eptingen	Kilchackerweg 15	1236	х		ia	ia	2	0	S	W	ii.	60	50 70			54 47			54 47			53 46			53 46			-1	-1	-1	-1
2885,30	Eptingen	Kilchackerweg 15	1236	Х		ja	ja	2.01	1	S	W	П	60	50 70	0 65		55 49			55 49			54 48			54 48			-1	-1	-1	-1
2885,30	Eptingen	Kilchackerweg 15	1236	Х		ja	ja	3	0	S	W	П	60	50 70	0 65		54 47			54 47			52 46			52 46			-2	-2	-2	-2
2885,30	Eptingen	Kilchackerweg 15	1236	Х		ja	ja	3.01	1	S	W	Ш	60	50 70	0 65		55 49			55 49			54 47			54 47			-2	-2	-2	-2
2885,30	Eptingen	Kilchackerweg 15	1236	х		ja	ja	5	1	N	W	Ш	60	50 70	0 65	İ	58 52	2		58 52	2		57 50			57 50			-2	-2	-2	-2
2885,30	Eptingen	Kilchackerweg 15	1236	х		ja	ja	6	0	N	W	Ш	60	50 70	0 65		56 49			56 49			54 48			54 48			-2	-2	-2	-2
2885,31	Eptingen	Kilchackerweg 16	1079	х		ja	ja	1	0	S	W	Ш	60	50 70	0 65		48 42			49 42			47 40			48 40			-2	-2	-2	-2
2885,31	Eptingen	Kilchackerweg 16	1079	Х		ja	ja	2	1	W	W	=	60	50 70	0 65		50 44			50 44			49 43			49 43			-1	-1	-1	-1
2885,31	Eptingen	Kilchackerweg 16	1079	Х		ja	ja	3	1	S	W	Ш	60	50 70	0 65		49 43			50 43			48 42			49 42			-1	-1	-1	-1
2885,32	Eptingen	Kilchackerweg 18	1092	Х		ja	ja	1	1	N	W	Ш	60	50 70	0 65		49 42			49 42			48 41			48 41			-1	-1	-1	-1
2885,32	Eptingen	Kilchackerweg 18	1092	Х		ja	ja	2	1	S	W	Ш	60	50 70	0 65		50 44			51 44			49 42			50 42			-2	-2	-2	-2
2885,32	Eptingen	Kilchackerweg 18	1092	Х		ja	ja	3	1	W	W	=	60	50 70	0 65		51 45			51 45			50 44			50 44			-1	-1	-1	-1
2885,32	Eptingen	Kilchackerweg 18	1092	Х		ja	ja	4	1	N	W	=	60	50 70	0 65		49 42			49 42			47 41			48 41			-2	-1	-2	-1
2885,32	Eptingen	Kilchackerweg 18	1092	Х		ja	ja	5	1	W	W	=	60	50 70	0 65		51 45			51 45			50 44			50 44			-1	-1	-1	-1
2885,32	Eptingen	Kilchackerweg 18	1092	Х		ja	ja	6	1	S	W	Ш	60	50 70			51 44			52 44			50 43			51 43			-1	-1	-1	-1
2885,33	Eptingen	Kilchackerweg 19	1001	Х		ja	nei	n 1	1	N	W	=	60	50 70			64 57	4 7		64 57	4 7		62 56	2 6		62 56	2 6		-2	-2	-2	-2
2885,33	Eptingen	Kilchackerweg 19	1001	Х		ja	nei		0	N	W	Ш	60	50 70			60 53	3		60 53	3		59 52	2		59 52	2		-1	-1	-1	-1
2885,33	Eptingen	Kilchackerweg 19	1001	Х	<u> </u>	ja	nei	n 2.01	1	N	W	II	60	50 70	0 65		63 57	3 7		63 57	3 7		62 55	2 5		62 55	2 5		-2	-2	-2	-2

N02/16 Sissach - Eptingen

Lärm der Nationalstrasse / Gesamtstrassenlärm

Obiekte (A	ngaben zu den	Liegenschaften und Parzelle			Beurte	eilunas	spunkt	е		Grenzy	verte	Korr.	Normprüfun	a (2030)		Normprüfur	na (2030)		Lärmschutz	zprojekt (2	030)	Lärmschutz	projekt (2	030)	Wirkung	ı Massn	ahmen				
,			,								_				Immi.		3 (=)			.5 ()		alle Massna		•	alle Massna		,	1	· .		
	ام د د	l	lo I	Ιm	1	10	رم ــ ا	D1 /	Lo.	۱ -	l	l =0			IIIIIII.		TD 400F		050444505	D 4 00 E 1 11							ï ===	nur		alle	
ID	Gemeinde	Adresse	Parz.	ρn	arz	lies 98	ijah 98	Pkt.	Stw.	Fas.	Nutz	ES		1		NATIONALS			GESAMTST			NATIONALS			GESAMTST		i	Belag SI		Massna	
Pläne und			Nr.	Gebäude	Unb. Parz.	Erschlies. <1985	Baujahr <1985	Nr.					IGW	AW	NP LSP		>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	NS	GSL	NS	GSL
MISTRA				Ō	L L	ü							dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
LBK					_								T 1	N T N	T/N T/N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N				
2885,33	Eptingen	Kilchackerweg 19	1001	Х		ja	nein	3	0	S	W	Ш	60 5	0 70 65	5	57 50			57 50			56 49			56 49			-1	-1	-1	-1
2885,33	Eptingen	Kilchackerweg 19	1001	Х		ja	nein	4	0	S	W	II	60 5	0 70 65	i	57 50			57 50			55 49			55 49			-2	-2	-2	-2
2885,33	Eptingen	Kilchackerweg 19	1001	Х		ja	nein	5	0	S	W	Ш	60 5	0 70 65	i	56 50			56 50			55 48			55 48			-2	-2	-2	-2
2885,33	Eptingen	Kilchackerweg 19	1001	Х		ja	nein	6	1	S	W	Ш	60 5			61 54	1 4		61 54	1 4		59 53	3		59 53	3		-2	-2	-2	-2
2885,33	Eptingen	Kilchackerweg 19	1001	Х		ja	nein	7	1	S	W	Ш	60 5			60 53	3		60 53	3		59 52	2		59 52	2		-1	-1	-1	-1
2885,34	Eptingen	Kilchackerweg 26	1235	Х		ja	ja	1	0	S	W	Ш	60 5	_		50 43			50 43			49 42			49 42			-1	-1	-1	-1
2885,34	Eptingen	Kilchackerweg 26	1235	Х		ja	ja	2	0	W	W	II.	60 5			50 43			50 43			49 42			49 42			-1	-1	-1	-1
2885,34	Eptingen	Kilchackerweg 26	1235	Х		ja	ja	2.01	1	W	W	- 11	60 5			51 45			51 45			50 43			50 43			-2	-2	-2	-2
2885,34	Eptingen	Kilchackerweg 26	1235	Х		ja	ja	3	0	S	W		60 5			50 43			50 43			49 42			49 42			-1	-1	-1	-1
2885,34	Eptingen	Kilchackerweg 26	1235	X	$\vdash \vdash$	ja	ja	4	0	S	W	- 11	60 5	_		50 43			50 43			49 42	1	1	49 42			-1	-1	-1	-1
2885,34	Eptingen	Kilchackerweg 26	1235	X	$\vdash \vdash$	ja	ja	5	0	N NIM/	W		60 5 60 5			52 45 45 39	 		52 45 54 42		1	50 44 44 37	1	1	51 44 54 41		-	-2 -2	-1	-2	-1 -1
2885,35	Eptingen	Läufelfingerstrasse 11	1060	X		ja	ja	1 01	1	NW						45 39 46 39	-		54 42 54 42		-	44 37	 		54 41			-2 -2	-1 -1	-2	-1 -1
2885,35 2885,35	Eptingen Eptingen	Läufelfingerstrasse 11 Läufelfingerstrasse 11	1060 1060	X X	\vdash	ja ja	ja ia	1.01	2	NW	W		60 5 60 5			46 39			54 42			44 38	1	-	54 41		 	-2	-1	-2 -2	0
2885,35	Eptingen	Läufelfingerstrasse 11	1060	X		ja ia	ja ia	1.02	0	SW	W	- 11	60 5			45 39			58 44			45 39			58 44			- <u>-</u> 2	0	-2 -1	0
2885.35	Eptingen	Läufelfingerstrasse 11	1060	X		ja	ja	2.02	2	SW	W	- 11	60 5	_		48 41			57 45			46 40			56 44			-1	-1	-2	-1
2885,35	Eptingen	Läufelfingerstrasse 11	1060	X		ja	ja	2.02	3	SW	W	11	60 5			48 42			57 45			47 41			57 44			-1	-1 -1	-1	-1
2885,36	Eptingen	Leisenstrasse 12	1000	X		ja	ja	1	0	S	W	"	65 5			47 41			50 42			46 40			50 41			-1	-1	-1	-1
2885,36	Eptingen	Leisenstrasse 12	1091	×		ia	ia	1.01	1	S	W	111	65 5			49 43			53 44			48 41			52 42			-2	-2	-2	-2
2885,36	Eptingen	Leisenstrasse 12	1091	X		ia	ia	1.02	2	S	W	III	65 5			50 44			54 45			49 43			53 44			-1	-1	-1	-1
2885,36	Eptingen	Leisenstrasse 12	1091	X		ja	ja	2	0	W	W	III	65 5			48 41			49 41			46 40			47 40			-2	-2	-2	-2
2885,37	Eptingen	Leisenstrasse 17	1675	х		ja	nein	1	0	SW	W	Ш	60 5			47 41			52 42			46 39			52 41			-2	-1	-2	-1
2885,37	Eptingen	Leisenstrasse 17	1675	Х		ja	nein	1.01	1	SW	W	Ш	60 5	0 70 65	5	48 41			54 43			46 40			54 42			-2	-1	-2	-1
2885,37	Eptingen	Leisenstrasse 17	1675	х		ja	nein	2	0	NW	W	Ш	60 5	0 70 65	5	48 41			48 41			47 40			48 40			-1	-1	-1	-1
2885,38	Eptingen	Leisenstrasse 19	1111	Х		ja	ja	1	0	NW	W	Ш	60 5	0 70 65	5	48 41			48 41			46 40			46 40			-2	-2	-2	-2
2885,38	Eptingen	Leisenstrasse 19	1111	Х		ja	ja	1.01	1	NW	W	Ш	60 5	0 70 65	5	49 43			49 43			48 41			48 41			-2	-2	-2	-2
2885,38	Eptingen	Leisenstrasse 19	1111	Х		ja	ja	2	0	SO	W	Ш	60 5	0 70 65	5	46 40			47 40			45 39			46 39			-1	-1	-1	-1
2885,38	Eptingen	Leisenstrasse 19	1111	Х		ja	ja	2.01	1	SO	W	Ш	60 5	0 70 65	5	48 42			57 45			47 40			57 44			-2	-1	-2	-1
2885,39	Eptingen	Mattenweg 4	1242	Х		ja	nein	1	0	0	В	IIIB	70	70		64			64			63			63			-1	-1	-1	-1
2885,40	Eptingen	Mattenweg 8	1210	Х		ja	nein	1	0	NO	В	IIIB	70	70		61			61			59			59			-2	-2	-2	-2
2885,40	Eptingen	Mattenweg 8	1210	х		ja	nein	1.01	1	NO	В	IIIB	70	70		62			62			61			61			-1	-1	-1	-1
2885,40	Eptingen	Mattenweg 8	1210	Х		ja	nein	2	0	SO	В	IIIB	70	70		61			61			59	ļ		59			-2	-2	-2	-2
2885,40	Eptingen	Mattenweg 8	1210	Х		ja	nein	2.01	1	SO	В	IIIB	70	70		62	_		62			61	1		61			-1	-1	-1	-1
2885,41	Eptingen	Mattenweg 12	1213	Х	\sqcup	ja	ja	1	2	0	W	III	65 5			64 58	3		64 58	3		63 56	1		63 56	1		-2	-2	-2	-2
2885,41	Eptingen	Mattenweg 12	1213	Х		ja	ja	3	2	N	W	III	65 5			60 54			60 54			59 53			59 53			-1	-1	-1	-1
2885,41	Eptingen	Mattenweg 12	1213	Х	$\vdash \vdash$	ja	ja	4	2	N	W	III	65 5			60 54			60 54			59 53	<u> </u>		59 53			-1	-1	-1	-1
2885,41	Eptingen	Mattenweg 12	1213	X	$\vdash \vdash$	ja	ja	5	2	N	W	III	65 5)	60 54			60 54			59 52	<u> </u>		59 52			-2	-2	-2	-2
2885,41	Eptingen	Mattenweg 12	1213	X	$\vdash \vdash$	ja	ja	7	2	N	W	III	65 5	_		60 54	-		60 54			58 52	1	1	59 52 59 52		 	-2	-2	-2	-2
2885,41	Eptingen	Mattenweg 12	1213	X		ja	ja	0	2	N	W	III	65 5			60 54			60 54			58 52	1					-2	-2	-2	-2
2885,41 2885,41	Eptingen Eptingen	Mattenweg 12	1213 1213	X	\vdash	ja ia	ja	0	2	N S	W		65 5 65 5	5 70 65 5 70 65		60 54 62 56	1		61 54 62 56	4		58 52 60 54	-	-	59 52 60 54			-2 -2	-2 -2	-2 -2	-2 -2
2885,41	Eptingen Eptingen	Mattenweg 12 Mattenweg 12	1213	X	\vdash	ja ja	ja ja	10	2	S	W	JII	65 5			62 56	1 1		62 56	1 1		60 54	-	-	60 54			-2	-2 -2	-2 -2	-2
2885,41	Eptingen	Mattenweg 12 Mattenweg 12	1213	X	\vdash	ja ja	ja ia	11	2	S	W		65 5			62 56	1		62 56	1 1		60 54	-	-	60 54			-2	-2 -2	-2 -2	-2
2885,41	Eptingen	Mattenweg 12	1213	X	\vdash	ja ja	ja ja	12	2	S	W	III	65 5			62 56	1		62 56	1	1	60 54	1	1	60 54	1	-	-2	-2 -2	-2 -2	-2
2885,41	Eptingen	Mattenweg 12	1213	X	\vdash	ja ia	ja ia	13	2	S	W	III		5 70 65		62 56	1		62 56	1	1	60 54	1	1	60 54	1	-	-2	-2	-2	-2
2005,41	Lpungen	watteriwey 12	1213	^		ja	ja	13		J	VV	- ""	00 0	5 70 65	<u>' </u>	02 36	l '		02 36		L	00 54	1	1	UU 54	L	l	-2	-2	-2	-2

N02/16 Sissach - Eptingen

Lärm der Nationalstrasse / Gesamtstrassenlärm

Objekte (A	ngaben zu den	Liegenschaften und Parzelle			Beurte	eilungs	spunkt	е		Grenzw	erte	Korr.	Normprüfun	g (2030)		Normprüfun	ıg (2030)		Lärmschut	zprojekt (2	030)	Lärmschutz	projekt (2	030)	Wirkung	Massr	nahmen				
															Immi.							alle Massna	ahmen		alle Massna	hmen		nur		alle	
ID	Compindo	Adrono	lpora I	Ф	l si l	ا ک نہ ا	- 2	Pkt.	l c+	Fas.	Ninter	Lee				NATIONALS	TDACCE		GESAMTST	DACCENII	ÄDM	NATIONAL			GESAMTST		ÄDM	Belag Si	240		hman
	Gemeinde	Adresse	Parz.	ind	Parz	98 <u>lie</u>	ıjat 198		Siw.	ras.	INULZ	ES		1						i				i		i				Massna	
Pläne und			Nr.	Gebäude	Э.	Erschlies. <1985	Baujahr <1985	Nr.					IGW	AW	NP LSF		>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	NS	GSL	NS	GSL
MISTRA				Ō	Unb.	ய்	_						dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
LBK													T N	T N	T/N T/N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N				
2885,41	Eptingen	Mattenweg 12	1213	Х		ja	ja	14	2	S	W	III	65 55	70 65		62 56	1		62 56	1		60 54			61 54			-2	-2	-2	-2
2885,41	Eptingen	Mattenweg 12	1213	Х		ja	ja	15	1	S	W	III	65 55	70 65		60 54			60 54			59 53			60 53			-1	-1	-1	-1
2885,42	Eptingen	Mühleweg 6	1228	Х		ja	ja	1	0	SW	W	Ш	60 50	70 65		49 42			54 43			48 41			53 42			-1	-1	-1	-1
2885,42	Eptingen	Mühleweg 6	1228	Х		ja	ja	1.01	1	SW	W	II	60 50	70 65		49 43			54 44			48 42			53 43			-1	-1	-1	-1
2885,43	Eptingen	Mühleweg 8	1227	Х		ja	ja	1	0	SW	W	II	60 50			49 42			52 43			47 41			51 42			-2	-1	-2	-1
2885,43	Eptingen	Mühleweg 8	1227	Х		ja	ja	1.01	1	SW	W	II	60 50			49 43			52 44			48 42			52 43			-1	-1	-1	-1
2885,43		Mühleweg 8	1227	Х		ja	ja	1.02	2	SW	W	II.	60 50			50 44			54 45			49 43			53 44			-1	-1	-1	-1
2885,43	Eptingen	Mühleweg 8	1227	Х		ja	ja	2	1	SW	W	II	60 50			49 43			54 44			48 42			53 43			-1	-1	-1	-1
2885,44	Eptingen	Sägeweg 12	1697	Х		nein	ja	1	0	NO	W	III	65 55		<u> </u>	59 53			59 53		 	58 52	<u> </u>		58 52		<u> </u>	-1	-1	-1	-1
2885,44	Eptingen	Sägeweg 12	1697	Х		nein	ja	1.01	1	NO	W	III	65 55			60 54			60 54			59 53	-		59 53		ļ	-1	-1	-1	-1
2885,44	Eptingen	Sägeweg 12	1697	X		nein	ja	1.02	2	NO	W	III	65 55			61 55			61 55			59 53	-		59 53		ļ	-2	-2	-2	-2
2885,44 2885,44	Eptingen	Sägeweg 12	1697 1697	X		nein nein	ja ia	2.01	1	SO SO	W	III	65 55 65 55		1	59 52 59 53			59 52 59 53	-	 	57 51 58 52	1	1	57 51 58 52	1	1	-2 -1	-2 -1	-2 -1	-2 -1
2885,44	Eptingen Eptingen	Sägeweg 12 Sägeweg 12	1697	X		nein	ja ia	2.01	2	SO	W	111	65 55		-	60 54			60 54		-	58 52	-		58 52			-2	-2	-2	-2
2885,44	Eptingen	0 0	1697	X		nein	ja ia	2.02	1	SO	W	111	65 55			59 53			59 53			58 52			58 52			- <u>-</u>	- <u>-</u> 2	- <u>-</u> 2	- <u>-</u> 2
2885,44	Eptingen	Sägeweg 12 Sägeweg 12	1697	X		nein	ja ia	3	0	NO	W	111	65 55			59 53			59 53			58 52			58 52			-1 -1	-1 -1	-1	-1
2885,44	Eptingen	Sägeweg 12	1697	X		nein	ja	4.01	1	NO	W	111	65 55			60 54			60 54			58 52			58 52			-2	-2	-2	-2
2885,44	Eptingen	Sägeweg 12	1697	X		nein	ja	4.02	2	NO	W	111	65 55		1	61 55			61 55			59 53	1		59 53			-2	-2	-2	-2
2885,44	Eptingen	Sägeweg 12	1697	X		nein	ia	5	0	SO	W	111	65 55		1	58 52			58 52			57 51	1		57 51			-1	-1	-1	-1
2885,44	Eptingen	Sägeweg 12	1697	X		nein	ja	5.01	1	so	W	111	65 55		 	59 53			59 53			57 51			57 51			-2	-2	-2	-2
2885,44	Eptingen	Sägeweg 12	1697	X		nein	ia	5.02	2	SO	W	111	65 55		1	60 53			60 53			58 52			58 52			-2	-2	-2	-2
2885,44	Eptingen	Sägeweg 12	1697	X		nein	ia	6	0	SO	W	III	65 55			58 52			58 52			57 51			57 51			-1	-1	-1	-1
2885,44	Eptingen	Sägeweg 12	1697	X		nein	ia	6.01	1	SO	W	III	65 55			59 53			59 53			57 51			57 51			-2	-2	-2	-2
2885,44	Eptingen	Sägeweg 12	1697	Х		nein	ia	6.02	2	SO	W	III	65 55			59 53			59 53			58 52			58 52			-1	-1	-1	-1
2885,45	Eptingen	Schafbergweg 3	1078	х		ja	ja	1	1	S	W	III	65 55			50 43			51 43			49 42			50 42			-1	-1	-1	-1
2885,46	Eptingen	Schafbergweg 4	1006	х		ja	ja	1	0	N	W	III	65 55	70 65		50 43			50 43			49 42			49 42			-1	-1	-1	-1
2885,46	Eptingen	Schafbergweg 4	1006	Х		ja	ja	1.01	1	N	W	Ш	65 55	70 65		51 45			51 45			50 44			50 44			-1	-1	-1	-1
2885,46	Eptingen	Schafbergweg 4	1006	Х		ja	ja	2	0	S	W	III	65 55	70 65		49 43			49 43			48 41			48 41			-2	-2	-2	-2
2885,47	Eptingen	Schafbergweg 5	1077	Х		ja	ja	1	1	S	W	III	65 55	70 65		49 43			50 43			48 42			49 42			-1	-1	-1	-1
2885,47	Eptingen	Schafbergweg 5	1077	Х		ja	ja	1.01	2	S	W	Ш	65 55	70 65		50 44			51 44			49 42			50 42			-2	-2	-2	-2
2885,47	Eptingen	Schafbergweg 5	1077	Х		ja	ja	2	0	W	W	III	65 55	70 65		48 42			48 42			47 41			47 41			-1	-1	-1	-1
2885,48	Eptingen	Schafbergweg 6	1002	Х		ja	ja	1	1	N	W	II	60 50	70 65		55 49			55 49			54 47			54 47			-2	-2	-2	-2
2885,48	Eptingen	Schafbergweg 6	1002	Х		ja	ja	2	1	S	W	Ш	60 50	70 65		53 47			53 47			52 45			52 45			-2	-2	-2	-2
2885,48	Eptingen	Schafbergweg 6	1002	Х		ja	ja	3	1	W	W	II	60 50	70 65		57 50			57 50			56 49			56 49			-1	-1	-1	-1
2885,48	Eptingen	Schafbergweg 6	1002	Х		ja	ja	4	1	W	W	II	60 50			55 48			55 48			53 47			53 47			-2	-2	-2	-2
2885,48	Eptingen	Schafbergweg 6	1002	Х		ja	ja	5	1	S	W	II	60 50			53 47			53 47			52 46			52 46			-1	-1	-1	-1
2885,49	Eptingen	Schafbergweg 7	1069	Х		ja	ja	1	1	NW	W	II	60 50			53 46			53 46			52 45			52 45			-1	-1	-1	-1
2885,49	Eptingen	Schafbergweg 7	1069	х		ja	ja	2	1	SW	W	II.	60 50		1	53 46			53 46	ļ	!	51 45	1	ļ	51 45	ļ	 	-2	-2	-2	-2
2885,49	Eptingen	Schafbergweg 7	1069	х		ja	ja	3	1	SW	W	II.	60 50		1	56 49			56 49	ļ	!	55 48	1	ļ	55 48	ļ	 	-1	-1	-1	-1
2885,49	Eptingen	Schafbergweg 7	1069	Х		ja	ja	4	1	NO	W	II.	60 50			53 46			53 46	ļ	ļ	51 45		ļ	51 45	ļ	ļ	-2	-2	-2	-2
2885,49	Eptingen	Schafbergweg 7	1069	Х		ja	ja	5	0	NO	W	ll II	60 50			51 45			51 45	ļ	ļ	50 44		ļ	51 44	ļ	ļ	-1	-1	-1	-1
2885,49	Eptingen	Schafbergweg 7	1069	Х		ja	ja	6	0	SO	W	II.	60 50			54 47			54 47	ļ	ļ	53 46		ļ	53 46	ļ	ļ	-1	-1	-1	-1
2885,49	Eptingen	Schafbergweg 7	1069	Х		ja	ja	6.01	1	SO	W	- II	60 50			56 49			56 49		ļ	55 48		ļ	55 48	ļ	ļ	-1	-1	-1	-1
2885,50	Eptingen	Schafbergweg 9	1070	Х		ja	nein	1	0	S	W	II.	60 50			58 51	1		58 51	1	ļ	57 50	_	ļ	57 50		ļ	-1	-1	-1	-1
2885,50	Eptingen	Schafbergweg 9	1070	Х	Ш	ja	nein	1.01	1	S	W	II	60 50	70 65	1	60 54	4		60 54	4	<u> </u>	59 53	3	L	59 53	3	<u> </u>	-1	-1	-1	-1

N02/16 Sissach - Eptingen

Lärm der Nationalstrasse / Gesamtstrassenlärm

Objekte (A	ngaben zu den	den Liegenschaften und Parzellen)						Beurt	eilungs	spunkt	е		Grenzw	erte	Korr.	Normprüfun	g (2030)		Normprüfun	ıg (2030)		Lärmschut	zprojekt (2	030)	Lärmschutz	projekt (2	030)	Wirkung	g Massr	nahmen	
															Immi.							alle Massna	ahmen		alle Massna	hmen		nur	_	alle	
ID	Compindo	Adrono	Inora I	Φ	l si I	2	1 = 2	Pkt.	Stw.	l Foo	Nutz	Lee				NATIONALS	TDACCE		GESAMTST	DACCENII	ÄDM	NATIONAL			GESAMTST		ÄDM	Belag Si	DA 0		hman
	Gemeinde	Adresse	Parz.	pnı	Parz	98 98	ljar 198	PKI.	SIW.	ras.	Nutz	ES		1			1			i				i						Massna	i
Pläne und			Nr.	Gebäude	Э. Г	Erschlies. <1985	Baujahr <1985	Nr.					IGW	AW	NP LSF		>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	NS	GSL	NS	GSL
MISTRA				Q	Unb.	ш	-						dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
LBK													T N	T N	T/N T/N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N				1
2885,50	Eptingen	Schafbergweg 9	1070	Х		ja	nein	2	1	N	V	Ш	60 50	70 65		56 50			56 50			55 48			55 48			-2	-2	-2	-2
2885,50	Eptingen	Schafbergweg 9	1070	Х		ja	nein	3	1	S	W	II	60 50	70 65		61 54	1 4		61 54	1 4		60 53	3		60 53	3		-1	-1	-1	-1
2885,50	Eptingen	Schafbergweg 9	1070	Х		ja	nein	4	0	NO	W	Ш	60 50	70 65		53 46			53 46			51 45			51 45			-2	-2	-2	-2
2885,50	Eptingen	Schafbergweg 9	1070	Х		ja	nein	4.01	1	NO	W	II	60 50	70 65		54 47			54 47			53 46			53 46			-1	-1	-1	-1
2885,50		Schafbergweg 9	1070	Х		ja	nein	5	1	N	W	II	60 50			55 49			55 49			54 47			54 47			-2	-2	-2	-2
2885,51	. ŭ	Schmiedengasse 5	1105	Х		ja	ja	1	0	W	W	Ш	65 55			47 40			48 40			45 39			46 39			-2	-2	-2	-2
2885,51		Schmiedengasse 5	1105	Х		ja	ja	1.01	1	W	W	III	65 55			48 41			49 41			47 40			48 40			-1	-1	-1	-1
2885,51	- 5	Schmiedengasse 5	1105	Х		ja	ja	1.02	2	W	W	III	65 55			49 43			50 43			48 42			49 42			-1	-1	-1	-1
2885,52		Schmiedengasse 7	1106	Х		ja	ja	1	0	W	W	III	65 55			46 40			47 40		 	45 39	<u> </u>		46 39			-1	-1	-1	-1
2885,52	. ŭ	Schmiedengasse 7	1106	Х		ja	ja	1.01	1	W	W	III	65 55			47 40			48 40			46 39			47 39			-1	-1	-1	-1
2885,52		Schmiedengasse 7	1106	X		ja	ja	2	2	S	W	III	65 55			47 41			52 42			46 40			51 41			-1	-1	-1	-1
2885,53 2885,53	. ŭ	Schmiedengasse 10	1087 1087	X		ja ia	nein	+	0	S	W	III	65 55 65 55			47 41 48 42			48 41 49 42	-	 	46 40 47 41	1	1	47 40 48 41			-1 -1	-1 -1	-1 -1	-1 -1
2885,53	Eptingen Eptingen	Schmiedengasse 10	1087	X		ja ia	nein nein		2	5	W	111	65 55			49 43			50 43		-	48 41	-		49 41			-2	-2	-1	-2
2885,54	. ŭ	Schmiedengasse 10	1090	X		ja ia	ia	1.02	0	W	W	111	65 55			49 43			48 40			46 39			49 41			- <u>-</u>	- <u>-</u> 2	- <u>-</u> 2	-1
2885,54		Schmiedengasse 14 Schmiedengasse 14	1090	X		ja ja	ja ja	1.01	1	W	W	111	65 55			47 40			48 40			46 40			47 40			-1	-2	-1	-1
2885,55		Schulstrasse 13	1241	X		ja	nein		0	N	W	111	65 55			51 44			55 45			49 43			54 44			-2	- <u>-</u> 2	-2	-1
2885,55		Schulstrasse 13	1241	X		ja	nein	1.01	1	N	W	111	65 55			52 45			56 46			51 44	1		55 45			- <u>-</u> 2	-1 -1	-1	-1
2885,55		Schulstrasse 13	1241	×		ia	nein	1.02	2	N	W	111	65 55			53 46			56 47			51 45	1		55 46			-2	-1	-2	-1
2885,55	. ŭ	Schulstrasse 13	1241	×		ia	nein	2	0	S	W	111	65 55			48 42			51 43			47 40	 		51 41			-2	-2	-2	-2
2885,55		Schulstrasse 13	1241	X		ja	nein	2.02	2	S	W	111	65 55			49 42			52 43			47 41	1		51 42			-2	-1	-2	-1
2885,56	. ŭ	Schulstrasse 15	1005	X		ja	ia	1	0	S	W	III	65 55			49 42			51 42			47 41			50 41			-2	-1	-2	-1
2885,56		Schulstrasse 15	1005	X		ia	ia	1.01	1	S	W	III	65 55			49 42			51 42			47 41			50 41			-2	-1	-2	-1
2885.56	- 5	Schulstrasse 15	1005	Х		ia	ia	1.02	2	S	W	III	65 55			49 42			51 42			48 41			50 42			-1	-1	-1	-1
2885,56	1 3	Schulstrasse 15	1005	Х		ja	ja	2	0	N	W	III	65 55			51 44			54 45			49 43			53 44			-2	-1	-2	-1
2885,56	Eptingen	Schulstrasse 15	1005	х		ja	ja	3	2	N	W	III	65 55	70 65		53 47			55 47			52 46			54 46			-1	-1	-1	-1
2885,56	Eptingen	Schulstrasse 15	1005	х		ja	ja	4	0	W	W	Ш	65 55	70 65		50 44			50 44			49 42			49 42			-2	-2	-2	-2
2885,57	Eptingen	Schulstrasse 17	1238	х		ja	nein	1	0	W	W	Ш	60 50	70 65	i	54 47			54 47			52 46			52 46			-2	-2	-2	-2
2885,57	Eptingen	Schulstrasse 17	1238	Х		ja	nein	1.01	1	W	W	Ш	60 50	70 65	i	55 49			55 49			54 47			54 47			-2	-2	-2	-2
2885,57	Eptingen	Schulstrasse 17	1238	Х		ja	nein	2	0	S	W	Ш	60 50	70 65		50 44			50 44			49 42			50 42			-2	-2	-2	-2
2885,57	Eptingen	Schulstrasse 17	1238	х		ja	nein	3	0	S	W	Ш	60 50	70 65		50 44			50 44			49 42			50 42			-2	-2	-2	-2
2885,57	Eptingen	Schulstrasse 17	1238	Х		ja	nein	4	0	S	W	II	60 50	70 65		50 44			50 44			49 42			49 42			-2	-2	-2	-2
2885,59		Unb. Parzelle 1036 (Nord)	1036		Х	ja	nein	1	0		W	Ш	60 50			53 47			53 47			52 46			53 46			-1	-1	-1	-1
2885,59		Unb. Parzelle 1036 (Nord)	1036		Х	ja	nein	1.01	1		W	Ш	60 50			54 48			55 48			53 47			54 47			-1	-1	-1	-1
2885,59		Unb. Parzelle 1036 (Nord)	1036		Х	ja	nein	2	0		W	II	60 50			52 46			53 46			51 45			53 45			-1	-1	-1	-1
2885,59		Unb. Parzelle 1036 (Nord)	1036		Х	ja	nein	2.01	1		W	II	60 50			53 47			54 47			52 46			54 46			-1	-1	-1	-1
2885,67	1 3	Unb. Parzelle 1119	1119		Х	ja	nein	_	0		W	II	60 50			51 45			56 46			50 44			55 45			-1	-1	-1	-1
2885,67	- 5	Unb. Parzelle 1119	1119		Х	ja	nein	1.01	1		W	Ш	60 50			53 47			57 48			52 45			57 46			-2	-2	-2	-2
2885,68	1 3	Unb. Parzelle 1120	1120		Х	ja	nein	1	0		W	Ш	60 50			50 44			55 45			49 43			54 44			-1	-1	-1	-1
2885,68		Unb. Parzelle 1120	1120		Х	ja	nein		1		W	II.	60 50			52 46			56 47	ļ	ļ	51 44		ļ	56 45			-2	-2	-2	-2
2885,69		Unb. Parzelle 1226	1226		Х	ja	nein		0		W	Ш	60 50			49 43			52 44			48 42			52 43			-1	-1	-1	-1
2885,69		Unb. Parzelle 1226	1226		Х	ja	nein	1.01	1		W	II.	60 50			50 43			53 44			49 42			52 43			-1	-1	-1	-1
2885,70	1 3	Unb. Parzelle 1232	1232		Х	ja	nein	1	0		W	ll II	60 50			51 44			51 44	ļ	ļ	49 43		ļ	50 43			-2	-1	-2	-1
2885,70		Unb. Parzelle 1232	1232		Х	ja	nein		1		W	II.	60 50			53 47			53 47	ļ	ļ	52 46		ļ	52 46			-1	-1	-1	-1
2885,77	Eptingen	Unb. Parzelle 1684	1684	<u> </u>	Х	ja	nein	1	0		W	II	60 50	70 65	2 2	52 46	<u> </u>		52 46	<u> </u>	<u> </u>	51 45	<u> </u>	L	51 45			-1	-1	-1	-1

N02/16 Sissach - Eptingen

Lärm der Nationalstrasse / Gesamtstrassenlärm

Objekte (A	ngaben zu den	Liegenschaften und Parzelle	en)					Beurte	eilungs	spunkt	е		Grenzw	erte	Korr.	Nor	mprüfun	ng (2030)		Normprüfu	ng (2030)		Lärmsc	hutzprojekt (2030)	Lärmschut	zprojekt (2	030)	Wirkun	g Massn	nahmen	
,	ŭ	· ·	•						·	•					Immi.		•	• ,		•	• ,		alle Ma	ssnahmen	•	alle Massn	hmen	•	nur	Ĺ	alle	
ID	Gemeinde	Adresse	Parz	<u> </u>	Lil	S 22	7- 53	Pkt.	Stw	Fas	Nutz	FS				NΔT	TIONAL S	TRASSE		GESAMTS	TRASSENI	ÄRM		IALSTRASSE		GESAMTS		ÄRM	Belag S		Massnah	omen
-	Cerneinae	Auresse	I aiz.	ande	Par	lies. 1985	Baujahr <1985	N.	Otw.	ı as.	IVUIZ	LO	IGW	AW	NP LS		Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	l _{>} AW	L.	>IGW	- l >AW	Lr	>IGW	l >AW				
Pläne und			Nr.	Gebä	b. F	Erschli <19	Baı	Nr.															LI ID.						NS	GSL	NS	GSL
MISTRA				0	-	ω							dB(A)	dB(A)	dB(A)		dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
LBK													T N	T N	T/N T/	N T	N	T N	T N	T N	T N	T N	T	N T N	T N	T N	T N	T N				
2885,77	1 3	Unb. Parzelle 1684	1684		Х	ja	nein	1.01	1		W	Ш	60 50	70 65	2 2	2 53				53 47			52	46		52 46			-1	-1	-1	-1
2885,78	1 3	Unb. Parzelle 1029	1029		Х	ja	nein	1	0		W	Ш	65 55	70 65	5	51				58 46			49	43		58 46			-2	0	-2	0
2885,78	Eptingen	Unb. Parzelle 1029	1029		Х	ja	nein	1.01	1		W	Ш	65 55	70 65	i	51	45			58 47			50	44		58 46			-1	-1	-1	-1
2885,78		Unb. Parzelle 1029	1029		Х	ja	nein	1.02	2		W	Ш	65 55	70 65	5	52				58 47			51	44		58 46			-2	-1	-2	-1
2885,79	Eptingen	Unb. Parzelle 1091	1091		Х	ja	nein	1	0		W	Ш	65 55	70 65	i	47	41			48 41			46	40		48 40			-1	-1	-1	-1
2885,79	Eptingen	Unb. Parzelle 1091	1091		Х	ja	nein	1.01	1		W	Ш	65 55	70 65	i	48	41			50 41			46	40		49 40			-2	-1	-2	-1
2885,79	Eptingen	Unb. Parzelle 1091	1091		х	ja	nein	1.02	2		W	Ш	65 55	70 65	5	49	43			51 43			48	42		50 42			-1	-1	-1	-1
2885,80	Eptingen	Unb. Parzelle 1117	1117		Х	ja	nein	1	0		W	Ш	65 55	70 65	i	53	47			58 48			52	45		57 46			-2	-2	-2	-2
2885,80	Eptingen	Unb. Parzelle 1117	1117		х	ja	nein	1.01	1		W	Ш	65 55	70 65	5	55	48			59 49			54	47		58 48			-1	-1	-1	-1
2885,80	Eptingen	Unb. Parzelle 1117	1117		Х	ja	nein	1.02	2		W	≡	65 55	70 65	5	56	50			59 51			55	49		59 50			-1	-1	-1	-1
2885,81	Eptingen	Unb. Parzelle 1561	1561		Х	ja	nein	1	0		W	≡	65 55	70 65	5	61	55			62 55			60	54		61 54			-1	-1	-1	-1
2885,81	Eptingen	Unb. Parzelle 1561	1561		Х	ja	nein	1.01	1		W	≡	65 55	70 65	5	63	57	2		64 57	2		62	56 1		63 56	1		-1	-1	-1	-1
2885,81	Eptingen	Unb. Parzelle 1561	1561		Х	ja	nein	1.02	2		W	III	65 55	70 65	5	65	59	4		65 59	4		63	57 2		64 57	2		-2	-2	-2	-2
2885,81	Eptingen	Unb. Parzelle 1561	1561		Х	ja	nein	2	0		W	≡	65 55	70 65	5	61	55			62 55			60	54		61 54			-1	-1	-1	-1
2885,81	Eptingen	Unb. Parzelle 1561	1561		Х	ja	nein	2.01	1		W	III	65 55	70 65	5	63	57	2		64 57	2		61	55		62 55			-2	-2	-2	-2
2885,81	Eptingen	Unb. Parzelle 1561	1561		Х	ja	nein	2.02	2		W	Ш	65 55	70 65	5	64	- 58	3		65 58	3		63	57 2		64 57	2		-1	-1	-1	-1
2885,82	Eptingen	Mattenweg 5	1207	Х		ja	ja	1	0	N	В	IIIB	70	70		65	i			65			63			63			-2	-2	-2	-2
2885,82	Eptingen	Mattenweg 5	1207	Х		ja	ja	2	0	S	В	IIIB	70	70		56	i			56			55			55			-1	-1	-1	-1
2885,83	Eptingen	Unb. Parzelle 1202	1202		Х	ja	nein	1	0		W	III	65 55	70 65	5	64	- 58	3		64 58	3		63	57 2		63 57	2		-1	-1	-1	-1
2885,83	Eptingen	Unb. Parzelle 1202	1202		х	ja	nein	1.01	1		W	III	65 55	70 65	5	65	59	4		65 59	4		63	57 2		63 57	2		-2	-2	-2	-2
2885,83	Eptingen	Unb. Parzelle 1202	1202		х	ja	nein	1.02	2		W	Ш	65 55	70 65	5	66	60	1 5		66 60	1 5		65	58 3		65 58	3		-2	-2	-2	-2
2885,84	Eptingen	Unb. Parzelle 1060 (West)	1060		х	ja	nein	1	0		W	Ш	60 50	70 65	5	45	39			55 42			44	38		54 42			-1	-1	-1	-1
2885,84	Eptingen	Unb. Parzelle 1060 (West)	1060		Х	ja	nein	1.01	1		W	II	60 50	70 65	5	47	40			55 43			46	39		55 43			-1	0	-1	0

N02/16 Sissach - Eptingen

Lärm der Nationalstrasse / Gesamtstrassenlärm

In dieser Tabelle sind alle untersuchte Objekte und Beurteilungspunkte ausgewiesen

Objekte (Angaben zu den Liegenschaften und Parzellen)	Beurteilungspunkte	Grenzwerte	Korr.	Normprüfun	ıg (2030)		Normprüfun	ng (2030)		Lärmschutz	projekt (20	030)	Lärmschutz	projekt (20)30)	Wirkun	g Massn	nahmen	
			lmmi.							alle Massna	hmen		alle Massnal	hmen		nur		alle	
ID Gemeinde Adresse Parz. 이 보고 있다고 있다.	Pkt. Stw. Fas. Nutz ES			NATIONALS	TRASSE		GESAMTST	RASSENLÄ	RM	NATIONALS	TRASSE		GESAMTSTI	RASSENLÄ	ÄRM	Belag S	DA8	Massna	hmen
Pläne und Nr. Reg Reg V	Nr.	IGW AW	NP LSP	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	Lr	>IGW	>AW	NS	GSL	NS	GSL
MISTRA Ö E E E E E E E E E		dB(A) dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
LBK		T N T N	T/N T/N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N	T N				

LEGENDE

Objekte

ID Pläne u. MISTRA LBK Objektidentifikator in den Übersichtsplänen und im Lärmbelastungskataster MISTRA LBK Sofortlösung

Parz.-Nr. Parzellennummer

Gebäude Handelt es sich beim Objekt um ein Gebäude?

Unb. Parz. Handelt es sich beim Objekt um eine unbebaute Parzelle?
Erschlies. <1985 Ist die Parzelle vor dem 1.1.1985 erschlossen worden?: ja/nein
Baujahr <1985 Ist das Gebäude vor dem 1.1.1985 baubewilligt worden?: ja/nein

Beurteilungspunkte

Pkt.-Nr. Punktidentifikator im Lärmbelastungskataster MISTRA LBK Sofortlösung

Stw. Stockwerk (0 für Erdgeschoss, 1 für 1.Obergeschoss usw.)

Fas. Fassade (N, W, S, O, NW, NO...)

Nutz Nutzung des Objektes (W für Wohnung, B für Betrieb, S für Schulen, Tagesheime und Praxen)

ES Lärm-Empfindlichkeitsstufe (II, III, IV für Wohnungen; IIB, IIIB, IVB für Betriebe; IIS, IIIS, IVS für Schulen, Tagesheime und Praxen)

Grenzwerte

IGW Immissionsgrenzwert gemäss Lärmschutzverordnung (LSV) tags (T) und nachts (N), in dB(A)

AW Alarmwert gemäss Lärmschutzverordnung (LSV) tags (T) und nachts (N), in dB(A)

Korrekturen

Korr. Immi. Pegelkorrektur am Empfangspunkt zur Berücksichtigung besonderer Lärmeigenschaften oder Schallausbreitungsverhältnisse

(u.a. allgemeine Korrektur, Pegelzuschlag für Impulsgeräusche von Fahrbahnübergängen bei Brücken)

Korr. Immi. NP: Immissionskorrektur im Zustand Normprüfung (2030)

Korr. Immi. LSP: Immissionskorrektur im Zustand Lärmschutzprojekt (2030) unter Berücksichtigung der Instandsetzung der Fahrbahnübergänge

Lärmbelastungen

Gesamtstrassenlärm

Normprüfung 2030 Zustand im Planungshorizont (mit vorhandenem Lärmschutz), ohne die neuen Massnahmen des Lärmschutzprojektes Lärmschutzprojektes Zustand im Planungshorizont (mit vorhandenem Lärmschutz) mit den neuen Massnahmen des Lärmschutzprojektes

Nationalstrasse Lärmbelastungen der Nationalstrasse alleine

Lärmbelastungen der Nationalstrasse und der übrigen Strassen (z.B. Kantonsstrassen) zusammen

Lr Lärmbelastungen <u>inkl. Korrekturen</u> tags (T) und nachts (N), in dB(A) >IGW Immissionsgrenzwert-Überschreitung tags (T) und nachts (N), in dB(A)

>AW Alarmwert-Überschreitung tags (T) und nachts (N), in dB(A)

Wirkung Massnahmen

an der Quelle Wirkung der Massnahmen vom Lärmschutzprojekt; nur Massnahmen an der Quelle (Belagssanierungen)

alle Massnahmen Wirkung der Massnahmen vom Lärmschutzprojekt; alle Massnahmen an der Quelle und im Ausbreitungsweg (Belagssanierungen+Lärmschutzwände)

NS Wirkung bezogen auf die Nationalstrasse

GSL Wirkung bezogen auf den Gesamtstrassenlärm (effektive Wirkung)